

# TH2.0 OUTDOOR SOLUTION

EK

ENERGIE KER

# TH2.0 OUTDOOR SOLUTION

La tecnologia del gres porcellanato si mette al servizio di un prodotto di eccezionale resistenza con **spessore 2 cm**, che garantisce sicurezza e facilità di camminamento in qualsiasi applicazione, esterna come interna.

Porcelain stoneware technology at the service of an exceptionally hard-wearing product, able to guarantee safe, easy-to-walk-on surfaces both indoors and outdoors.

La technologie du grès cérame se met au service d'un produit d'une résistance exceptionnelle, qui garantit à la fois sécurité et facilité de cheminement dans toutes les applications, aussi bien externes qu'internes.

Die Technologie des Feinsteinzeugs im Dienst eines Produkts von außerordentlicher Widerstandsfähigkeit, das bei jeder Anwendung, sei es im Innen- oder im Außenbereich, Sicherheit und gute Begehbarkeit gewährleistet.



ENERGIE KER

**TH2.0**  
**OUTDOOR**  
**SOLUTION**

**EK**  
ENERGIE KER

# INDICE

INDEX.  
INDEX.  
VERZEICHNIS.

**4**

## VERSATILITÀ DI POSA

Laying versatility.  
Polyvalence de la pose.  
Vielfältigkeit der Verlegung.

**6**

## I COLORI

Colours.  
Les coloris.  
Die Farben.

**8**

## LA SINTESI DI GAMMA

Summary of range.  
Recapitulatif de la gamme.  
Programmsynthese.

**96**

## I PEZZI SPECIALI

Special pieces.  
Les pièces spéciales.  
Formstücke.

**98**

## TABELLA RIASSUNTIVA FORMATI E SPESSORI

Summary sizes and thicknesses.  
Tableau récapitulatif par format et épaisseur.  
Übersichtstabelle der Größen und Stärken.

**102**

## INFORMAZIONI TECNICHE

Technical specifications.  
Renseignements techniques.  
Technische Informationen.

**107**

## MERCHANDISING

## TH2.0 PIETRA E MARMO

STONE AND MARBLE - PIERRE ET MARBRE - STEIN UND MARMOR

**CEPPO DI GRÈ 12**

**PENNSLATE 16**

**AGATHÒS 20**

**SUNSTONE 24**

**BASALTINA 28**

**LOOP 32**

**PIETRA DI VALS 36**

**MOONSTONE 40**

**URANO 44**

**UNIKA 48**

**CALACATTA 52**

## TH2.0 CEMENTO

CONCRETE - BÉTON - ZEMENT

**PARKER 58**

**LOFT 62**

**MAGNETIC 66**

**FLATIRON 70**

**LES MURS 74**

## TH2.0 LEGNO

WOOD - BOIS - HOLZ

**WOODBREAK 80**

**PADOUK 84**

**ANTIQUA 88**

**NATURE 92**



# VERSATILITÀ DI POSA

LAYING VERSATILITY . POLYVALENCE DE LA POSE . VIELFÄLTIGKEIT DER VERLEGUNG

## A - POSA SU ERBA

LAYING ON GRASS.  
POSE SUR HERBE.  
VERLEGUNG AUF GRAS.

Un altro sistema rapido e vantaggioso. Solo un accorgimento: si consiglia di coprire la superficie d'appoggio con stabilizzato e lasciare una distanza opportuna tra le mattonelle per rendere più agevole il deflusso dell'acqua piovana.

Another rapid, advantageous system. Just one tip: the underlying surface should be covered with stabilised material and an appropriate distance should be left between the tiles to facilitate rainwater drainage.

Un autre système rapide et avantageux. Un conseil seulement: il est recommandé de couvrir la surface d'appui avec un matériau stabilisé et de laisser une distance opportune entre les carreaux pour rendre plus simple l'écoulement de l'eau de pluie.

Ein weiteres schnelles, vorteilhaftes System. Wir empfehlen nur eine Vorkehrung: Bedecken Sie die Auflagefläche mit Schutt und lassen Sie ausreichend Abstand zwischen den Fliesen, um das Abfließen des Regenwassers zu erleichtern.

## C - POSA SU SABBIA

LAYING ON SAND.  
POSE SUR SABLE.  
VERLEGUNG AUF SAND.

Eco-friendly, economica e veloce consente di ottenere un pavimento immediatamente calpestabile sulla sabbia, nonché di procedere alla sua rimozione in caso di necessità.

Eco-friendly, economical and fast, ideal for a floor you can walk on immediately, and which is easy to remove if required.

Éco-friendly, économique et rapide, elle permet d'obtenir un sol immédiatement carrossable sur le sable, ainsi que de procéder à son retrait en cas de nécessité.

Ökologisch, preisgünstig und schnell: Man kann damit einen sofort betretbaren Fußboden auf Sand verlegen und ihn bei Bedarf einfach entfernen.

## E - POSA SOPRAELEVATA - PAG. 100

RAISED INSTALLATION.  
POSE SURÉLEVÉE.  
VERLEGUNG ALS DOPPELBODEN.

## B - POSA SU GHIAIA

LAYING ON GRAVEL.  
POSE SUR GRAVIERS.  
VERLEGUNG AUF KIES.

Sistema di posa veloce, permette di gestire il TH2 in autonomia, senza l'impiego di oneroso personale specializzato, ed ecocompatibile, poiché non necessita di massetto malte e collanti.

A quick laying system that makes it possible to handle TH2 independently, without the expense of specialised installers, as well as being eco-compatible, because it does not require screed, mortars or adhesives.

Système de pose rapide qui permet de gérer le TH2 en toute autonomie, sans l'utilisation d'un personnel spécialisé onéreux et de manière éco-compatible, car ni mortier, ni adhésif, ni colle ne sont nécessaires.

Schnelles Verlegesystem, mit dem man TH2 selbstständig ohne Einsatz von kostenaufwendigem Fachpersonal verlegen kann. Außerdem ist es umweltverträglich, da man weder Estrich noch Mörtel und Kleber benötigt.

## D - POSA SU MASSETTO

LAYING ON SCREED.  
POSE SUR MORTIER.  
VERLEGUNG AUF ESTRICH.

Non è escluso nemmeno il più classico dei metodi di posa, quello con l'utilizzo della colla su massetto, tecnica che garantisce la massima resistenza alle sollecitazioni, in modo da rendere le superfici perfettamente carrabili.

Even the most traditional laying system can be used, by spreading glue on screed. This technique guarantees maximum stress resistance, so as to render surfaces perfectly suitable for vehicular traffic.

Même la plus classique des méthodes de pose n'est pas exclue, celle de l'utilisation de la colle sur mortier, une technique qui garantit la résistance maximale aux sollicitations de manière à rendre les surfaces parfaitement carrossables.

Auch die klassische Verlegungsmethode unter Verwendung von Kleber auf dem Estrich ist nicht ausgenommen. Es handelt sich dabei um eine Technik, die die größtmögliche Beständigkeit gegenüber den Belastungen gewährleistet, damit die Oberfläche perfekt befahrbar ist.

## F - PEZZI SPECIALI - PAG. 96

SPECIAL PIECES.  
LES PIÈCES SPÉCIALES.  
FORMSTÜCKE.

# TH2.0 OUTDOOR SOLUTION

## I COLORI

COLOURS . LES COLORIS . DIE FARBEN

## Colori e superfici per definire il tuo stile

Surface colours to define your style.  
Les couleurs des surfaces, pour définir votre allure.  
Farbauswahl zur Definition deines Stils.

Intensi, caldi, tenui, ma pur sempre naturali: 51 diverse colorazioni danno vita a una scelta cromatica estremamente varia che permette di personalizzare ogni spazio con estrema originalità, rispettando il mood stilistico del progetto nella sua completezza.

Intense, warm, soft but always natural: with 51 different colours of choice our collections allows everyone to personalize every space with extreme originality. Respecting the stylistic idea of the project in its entirety.

Qu'elles soient intenses, chaudes, ténues mais toujours naturelles, vous trouverez au sein de cette collection 51 différentes colorations qui présentent la solution pour concrétiser votre espace externe personnalisé et unique, quelle que soit l'ésprit de vos projet dans sa totalité.

Intensiv, warm, zart, aber immer natuerlich: 51 verschiedene lebendige Oberflaechendekorationen in einer extremen Farbauswahl, ermoeeglichen die Personalisierung jedes Platzes mit Originalitaet, unter Respektierung ihres Stils.

# TH2.0 OUTDOOR SOLUTION

### PIETRA E MARMO

STONE AND MARBLE  
PIERRE ET MARBRE  
STEIN UND MARMOR

	CALACATTA P. 52	AGATHÒS WHITE P. 20	MOONSTONE CREAM P. 40	SUNSTONE FREYA P. 24	AGATHÒS MULTICOLOR P. 20	PENNSLATE FORGE P. 16	PENNSLATE POCONO P. 16
AGATHÒS GREY P. 20	CEPPO DI GRÈ WHITE P. 12	MOONSTONE GREY P. 40	LOOP GREY P. 32	BASALTINA GREY P. 28	SUNSTONE LOKI P. 24	CEPPO DI GRÈ GREY P. 12	PIETRA DI VALS GREY P. 36
	UNIKA P. 48	URANO GRIGIO P. 44	BASALTINA PIOMBO P. 28	SUNSTONE GROA P. 24	CEPPO DI GRÈ ANTHRACITE P. 12	LOOP ANTHRACITE P. 32	AGATHÒS ANTHRACITE P. 20

### CEMENTO

CONCRETE  
BÉTON  
ZEMENT

		PARKER WHITE P. 58	FLATIRON WHITE P. 70	LOFT CREAM P. 62	LES MURS TAG P. 74	LOFT TAUPE P. 62
MAGNETIC GREY P. 66	PARKER SILVER P. 58	LOFT ASH P. 62	LES MURS SPRAY P. 74	MAGNETIC DARK GREY P. 66	PARKER ANTHRACITE P. 58	LOFT GREY P. 62
			FLATIRON RUST P. 70	MAGNETIC BRONZE P. 66	FLATIRON BLACK P. 70	MAGNETIC BLACK P. 66

### LEGNO

WOOD  
BOIS  
HOLZ

		NATURE GREY P. 92	WOODBREAK HEMLOCK P. 80	ANTIQUA GRIGIO P. 88	PADOUK GREY P. 84	NATURE BROWN P. 92
ANTIQUA MIELE P. 88	PADOUK WHITE P. 84	WOODBREAK LARCH P. 80	PADOUK BEIGE P. 84	WOODBREAK OAK P. 80	PADOUK NUT P. 84	ANTIQUA ROVERE P. 88
						WOODBREAK EBONY P. 80

## TH2.0 OUTDOOR SOLUTION

# LA SINTESI DI GAMMA

SUMMARY OF RANGE.  
RECAPITULATIF DE LA GAMME.  
PROGRAMMSYNTHESE.

**120x120**  
48"x48"

BASALTINA  
CEPPO DI GRÈ  
LOFT  
LOOP  
PARKER  
PIETRA DI VALS  
SUNSTONE

**60x120**  
24"x48"

AGATHÒS  
BASALTINA  
CALACATTA  
CEPPO DI GRÈ  
FLATIRON  
LOOP  
MAGNETIC  
MOONSTONE  
NATURE  
PADOUK  
PARKER  
PENNSLATE  
PIETRA DI VALS  
SUNSTONE  
UNIKA  
URANO

**40x120**  
16"x48"

BASALTINA  
LOOP  
PIETRA DI VALS  
SUNSTONE

**30x120**  
12"x48"

ANTIQUA  
NATURE  
PADOUK  
WOODBREAK

**90x90**  
36"x36"

BASALTINA  
CEPPO DI GRÈ  
FLATIRON  
LOFT  
MOONSTONE  
PARKER  
PIETRA DI VALS  
SUNSTONE  
UNIKA

**45x90**  
18"x36"

BASALTINA  
LES MURS  
LOFT  
MOONSTONE  
NATURE  
PIETRA DI VALS  
SUNSTONE

**60x60**  
24"x24"

AGATHÒS  
ANTIQUA  
BASALTINA  
CALACATTA  
CEPPO DI GRÈ  
FLATIRON  
LES MURS  
LOFT  
LOOP  
MAGNETIC  
MOONSTONE  
NATURE  
PADOUK  
PARKER  
PENNSLATE  
PIETRA DI VALS  
SUNSTONE  
UNIKA  
URANO  
WOODBREAK

# 20 COLLEZIONI

COLLECTIONS . COLLECTIONS . KOLLEKTIONEN

Estrema versatilità compositiva per il progetto a spessore 20 mm dedicato all'outdoor. 20 collezioni dall'anima differente vengono declinate in una vasta palette cromatica di 51 nuance e in 7 diverse misure, che spaziano dal tradizionale 60x60 cm al grande 120x120 cm.

Extreme use versatility for the outdoor collection with a thickness of 20mm. 20 collections with different designs are mixed into a chromatic pallet of 51 nuances in 7 different sizes, ranging from traditional sizes such as 60x60cm to large sizes such as 120x120 cm.

Une grande polyvalence enrichit le projet en épaisseur 20 mm consacré à l'extérieur. Une large variété de modèles, tant en termes de couleurs que de formats: 20 collections avec un esprit différent l'une de l'autre qui se déroulent en 51 couleurs et en plusieurs formats, à compter du traditionnel 60x60 jusqu'au 120x120.

Extrem vielseitig und kombinierbar fuer Projekte im Aussenbereich in 20 mm Staerke. 20 verschiedene Kollektionen, in einer Farbabstufung von 51 Nuancen und 7 verschiedene Formate, vom traditionellen Format 60x60 cm zum grossen 120x120.

# 51 COLORI

COLOURS . COLORIS . FARBEN

# 7 FORMATI

SIZES . FORMATS . FORMATE

ENERGIE KER

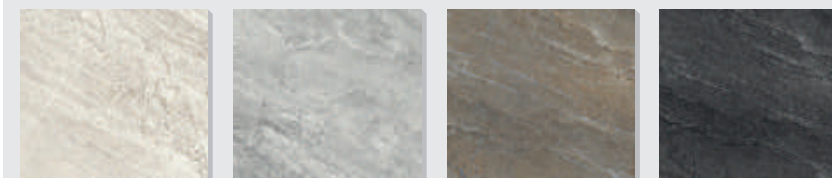


ENERGIE KER

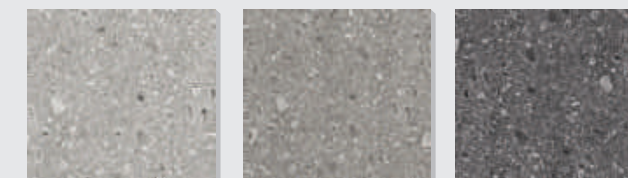
# PIETRA - MARMO

STONE AND MARBLE - PIERRE ET MARBRE - STEIN UND MARMOR

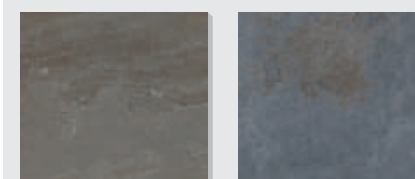
## AGATHÒS



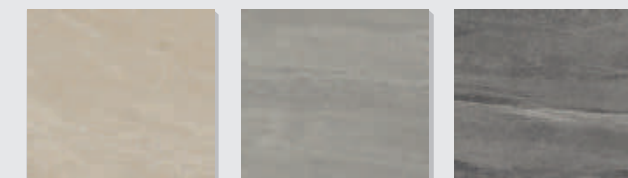
## CEPPO DI GRÈ



## PENNSLATE



## SUNSTONE



## BASALTINA



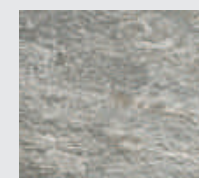
## LOOP



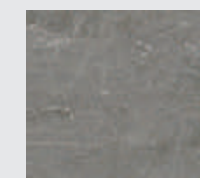
## MOONSTONE



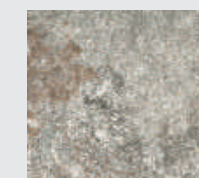
## URANO



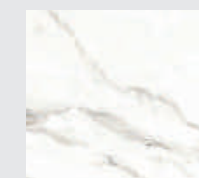
## PIETRA DI VALS



## UNIKA



## CALACATTA



CEPPO DI GRÈ GREY TH2.0 - 120X120 RETT.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# CEPPO DI GRÈ

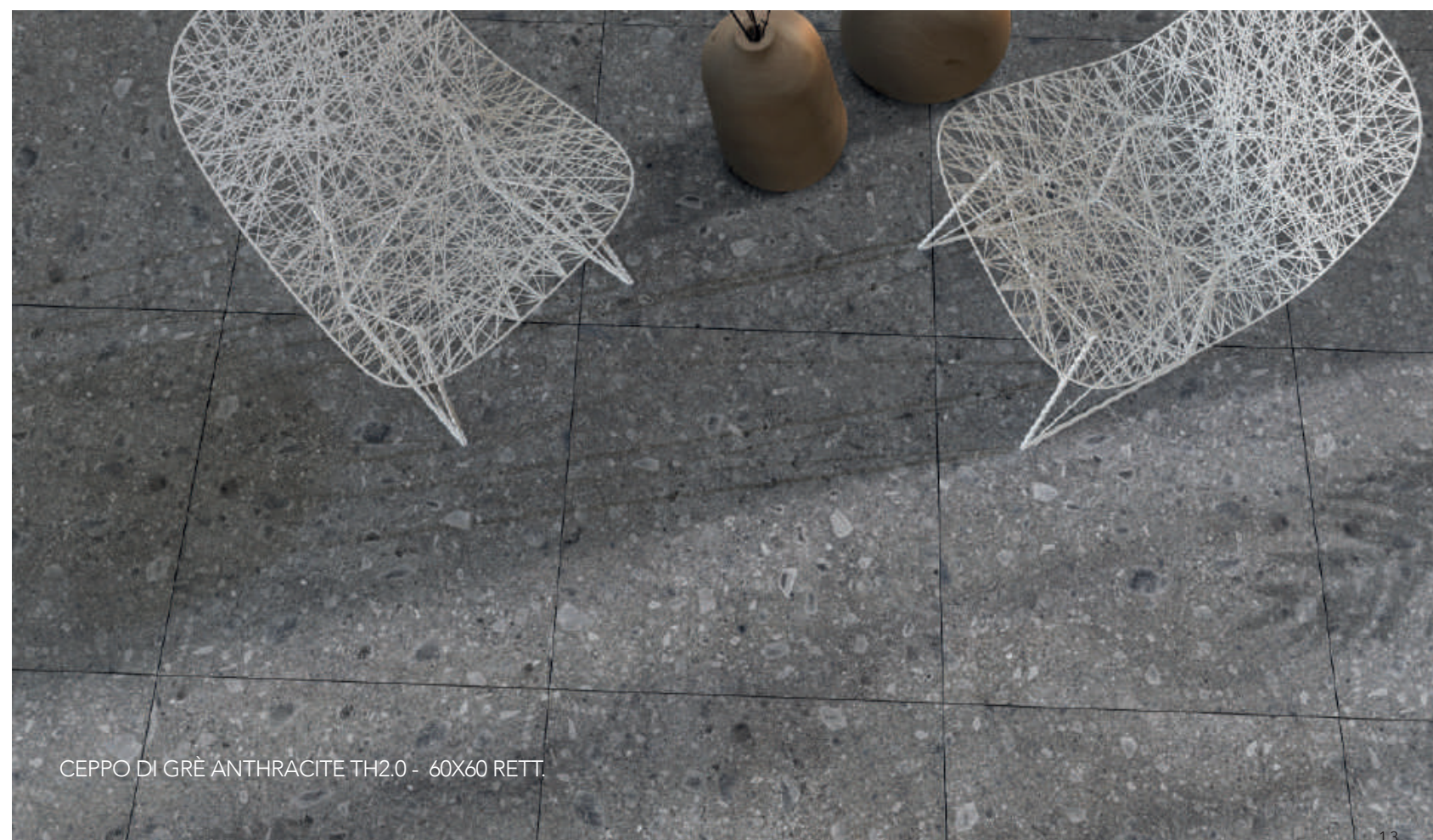
120x120  
60x120  
90x90  
60x60



CEPPO DI GRÈ WHITE TH2.0 - 60X60 RETT.



CEPPO DI GRÈ GREY TH2.0 - 60X60 RETT.



CEPPO DI GRÈ ANTHRACITE TH2.0 - 60X60 RETT.



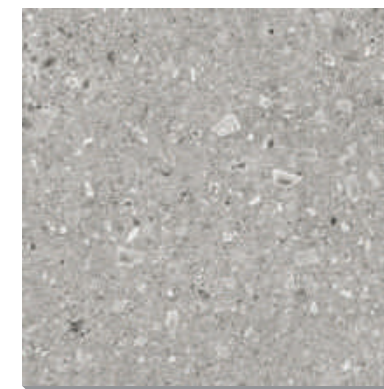


# TH2.0 CEPPO DI GRÈ

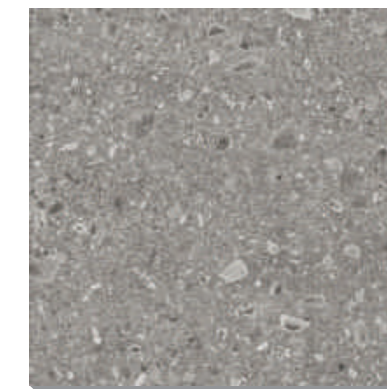
GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



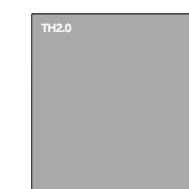
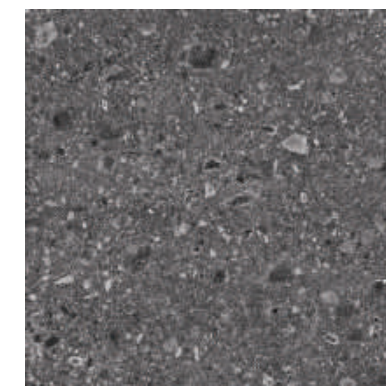
WHITE



GREY



ANTHRACITE



**120x120**  
48"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

-  
GREY  
-

**89,51**



**60x120**  
24"x48"

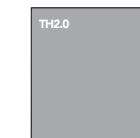
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
GREY  
ANTHRACITE

**61,73**



**90x90**  
36"x36"

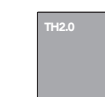
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
GREY  
ANTHRACITE

**70,99**



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
GREY  
ANTHRACITE

**52,47**

CEPPO DI GRÈ GREY TH2.0 - 120X120 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

PIETRA  
MARMO

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# PENNSLATE

60x120  
60x60



PENNSLATE FORGE TH2.0 - 60X120 RETT.



PENNSLATE FORGE TH2.0 - 60X60 RETT.



PENNSLATE POCONO TH2.0 - 60X120 RETT.



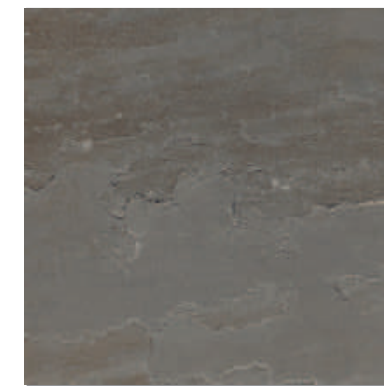
**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 PENNSLATE

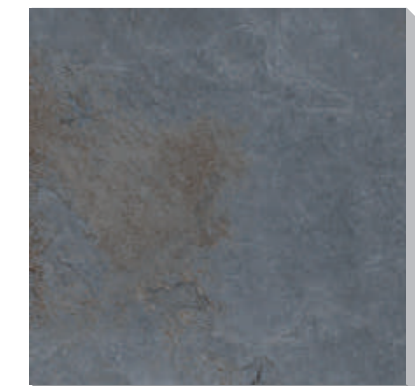
GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



FORGE



POCONO



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

POCONO  
FORGE

61,73



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

POCONO  
FORGE

52,47

PENNSLATE POCONO TH2.0 - 60X60 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

PIETRA  
MARMO

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# AGATHÒS

60x120  
60x60



AGATHÒS GREY TH2.0 - 60X120 RETT.



AGATHÒS MULTICOLOR TH2.0 - 60X60 RETT.



AGATHÒS ANTHRACITE TH2.0 - 60X120 RETT.



**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 AGATHÒS

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



WHITE



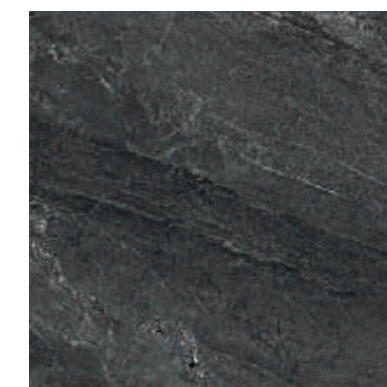
GREY



MULTICOLOR



ANTHRACITE



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
GREY  
MULTICOLOR  
ANTHRACITE

**61,73**



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
GREY  
MULTICOLOR  
ANTHRACITE

**52,47**

AGATHÒS WHITE TH2.0 - 60X60 RETT.

PIETRA  
MARMO

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# SUNSTONE

120x120

60x120

40x120

90x90

45x90

60x60



SUNSTONE FREYA TH2.0 - 45X90 RETT.



SUNSTONE LOKI TH2.0 - 120X120 RETT



SUNSTONE FREYA TH2.0 - 60X60 RETT.

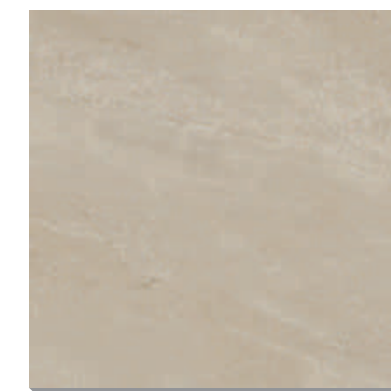


# TH2.0 SUNSTONE

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



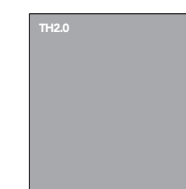
FREYA



LOKI



GROA



**120x120**  
48"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

FREYA  
LOKI  
GROA

89,51



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

FREYA  
LOKI  
GROA

61,73



**40x120**  
16"x48"

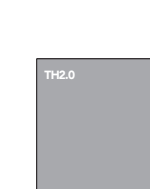
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

FREYA  
LOKI  
GROA

67,90



**90x90**  
36"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

FREYA  
LOKI  
GROA

70,99



**45x90**  
18"x36"

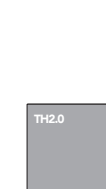
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

FREYA  
LOKI  
GROA

55,56



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

FREYA  
LOKI  
GROA

52,47

SUNSTONE GROA TH2.0 - 120X120 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

PIETRA  
MARMO



TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# BASALTINA

- 120x120
- 60x120
- 40x120
- 90x90
- 45x90
- 60x60

BASALTINA GREY TH2.0 - 120X120 RETT.



BASALTINA GREY TH2.0 - 60X60 RETT.



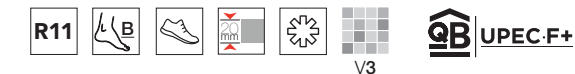
BASALTINA PIOMBO TH2.0 - 60X120 RETT.





# TH2.0 BASALTINA

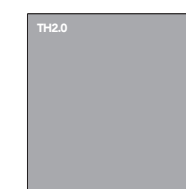
GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



GREY



PIOMBO



**120x120**  
48"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
PIOMBO

89,51



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
PIOMBO

61,73



**40x120**  
16"x48"

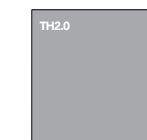
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
PIOMBO

67,90



**90x90**  
36"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
PIOMBO

70,99



**45x90**  
18"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
PIOMBO

55,56



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
PIOMBO

52,47

BASALTINA PIOMBO TH2.0 - 60X120 RETT.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# LOOP

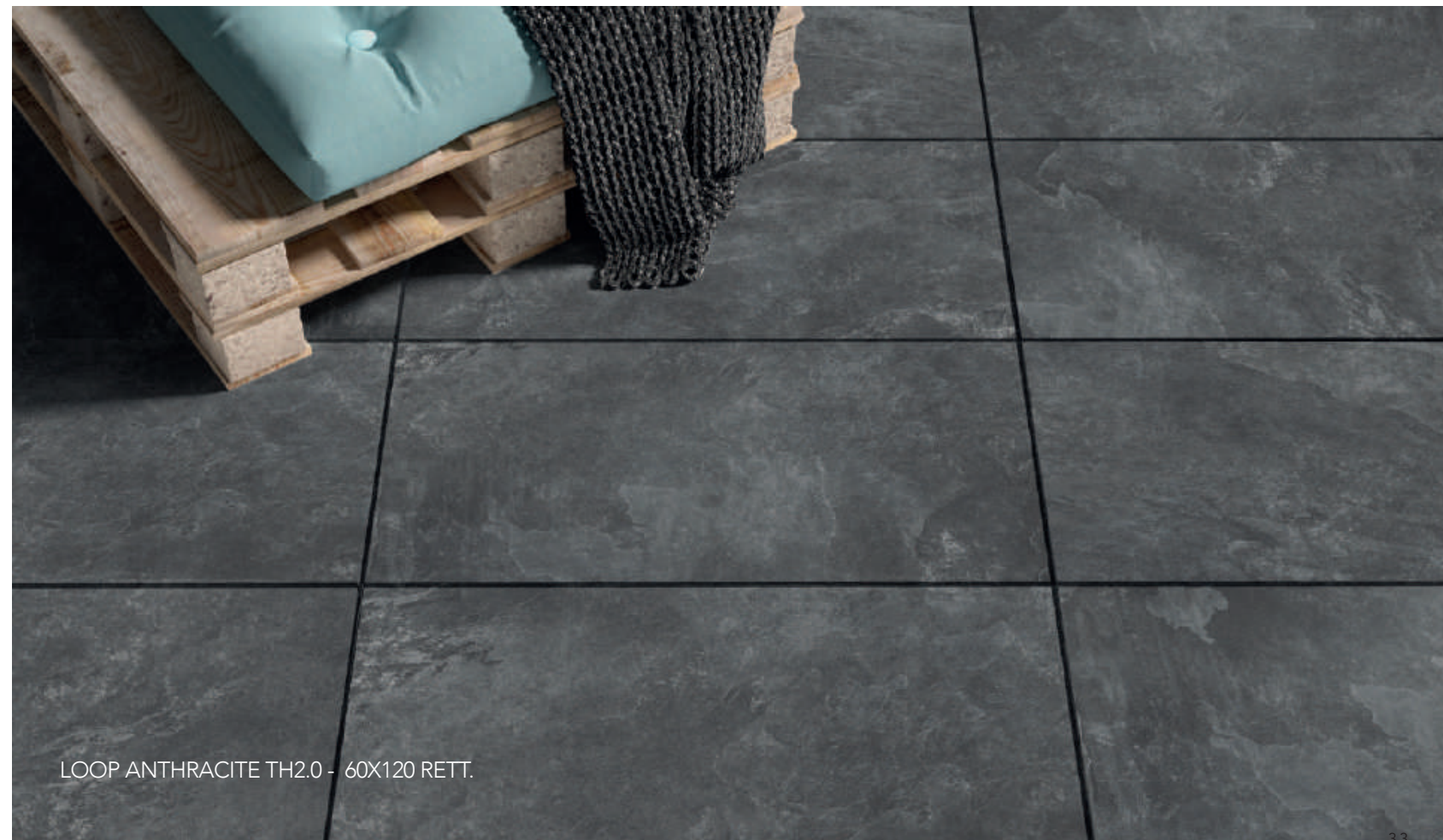
120x120  
60x120  
40x120  
60x60



LOOP ANTHRACITE TH2.0 - 60X60 RETT.



LOOP GREY TH2.0 - 60X120 RETT.



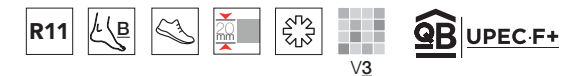
LOOP ANTHRACITE TH2.0 - 60X120 RETT.



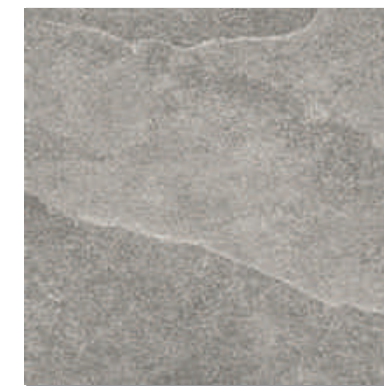
**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 LOOP

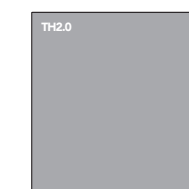
GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAME COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



GREY



ANTHRACITE



**120x120**  
48"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
ANTHRACITE

**89,51**



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
ANTHRACITE

**61,73**



**40x120**  
16"x48"

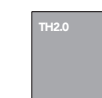
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
ANTHRACITE

**67,90**



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
ANTHRACITE

**52,47**

LOOP GREY TH2.0 - 120X120 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

PIETRA  
MARMO

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# PIETRA DI VALS

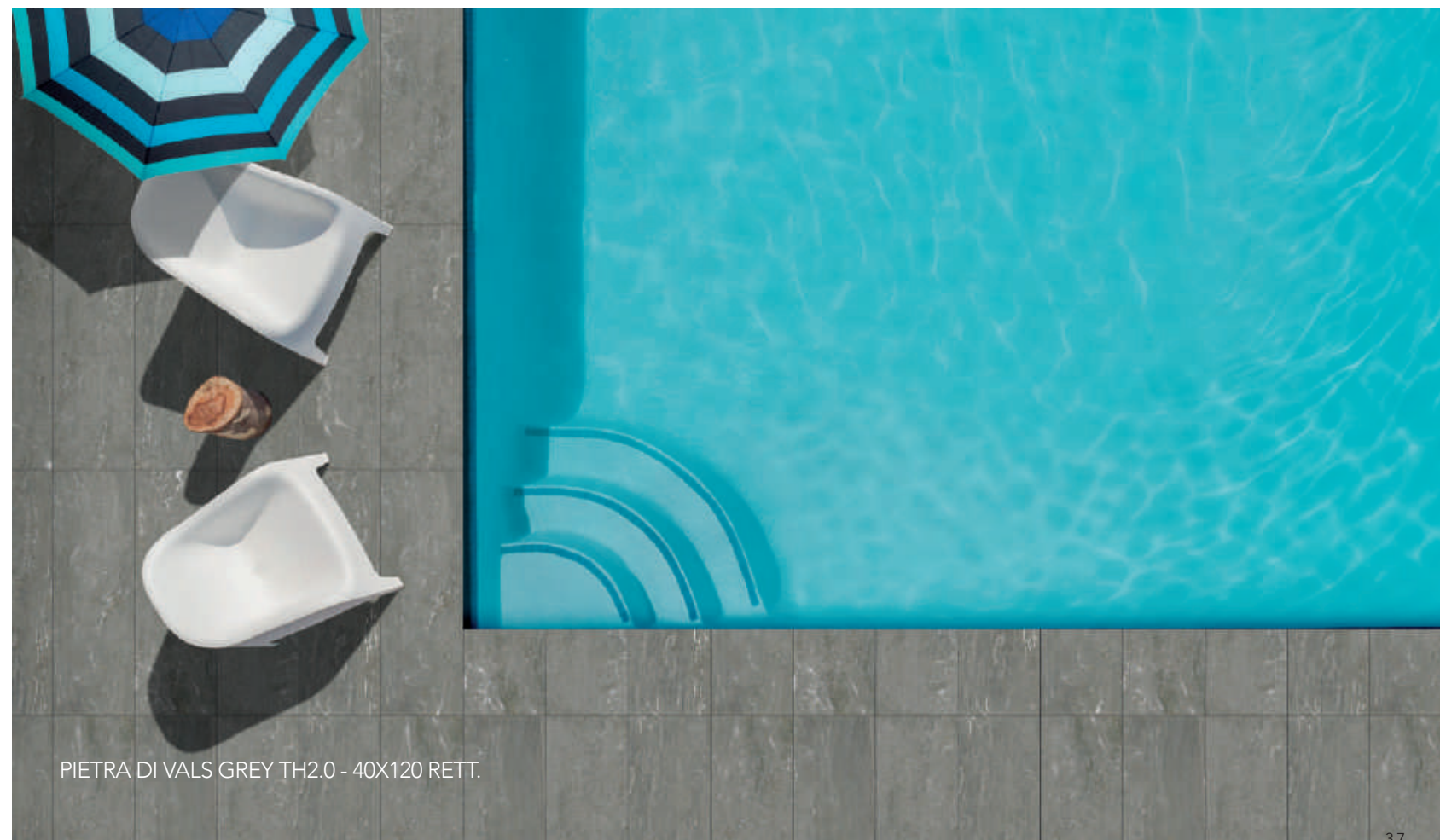
120x120  
60x120  
40x120  
90x90  
45x90  
60x60



PIETRA DI VALS GREY TH2.0 - 120X120 RETT.



PIETRA DI VALS GREY TH2.0 - 60X60 RETT.

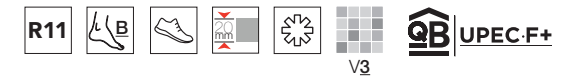


PIETRA DI VALS GREY TH2.0 - 40X120 RETT.



# TH2.0 PIETRA DI VALS

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAME COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



GREY



<b>120x120</b> 48"x48"	<b>60x120</b> 24"x48"	<b>40x120</b> 16"x48"	<b>90x90</b> 36"x36"	<b>45x90</b> 18"x36"	<b>60x60</b> 24"x24"
<b>20 mm</b>	<b>20 mm</b>	<b>20 mm</b>	<b>20 mm</b>	<b>20 mm</b>	<b>20 mm</b>
RETTIFICATO RECTIFIED RECTIFIÉ REKTIFIZIERT	RETTIFICATO RECTIFIED RECTIFIÉ REKTIFIZIERT	RETTIFICATO RECTIFIED RECTIFIÉ REKTIFIZIERT	RETTIFICATO RECTIFIED RECTIFIÉ REKTIFIZIERT	RETTIFICATO RECTIFIED RECTIFIÉ REKTIFIZIERT	RETTIFICATO RECTIFIED RECTIFIÉ REKTIFIZIERT
<b>R11</b>	<b>R11</b>	<b>R11</b>	<b>R11</b>	<b>R11</b>	<b>R11</b>
GREY	GREY	GREY	GREY	GREY	GREY
89,51	61,73	67,90	70,99	55,56	52,47

PIETRA DI VALS GREY TH2.0 - 60X120 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# MOONSTONE

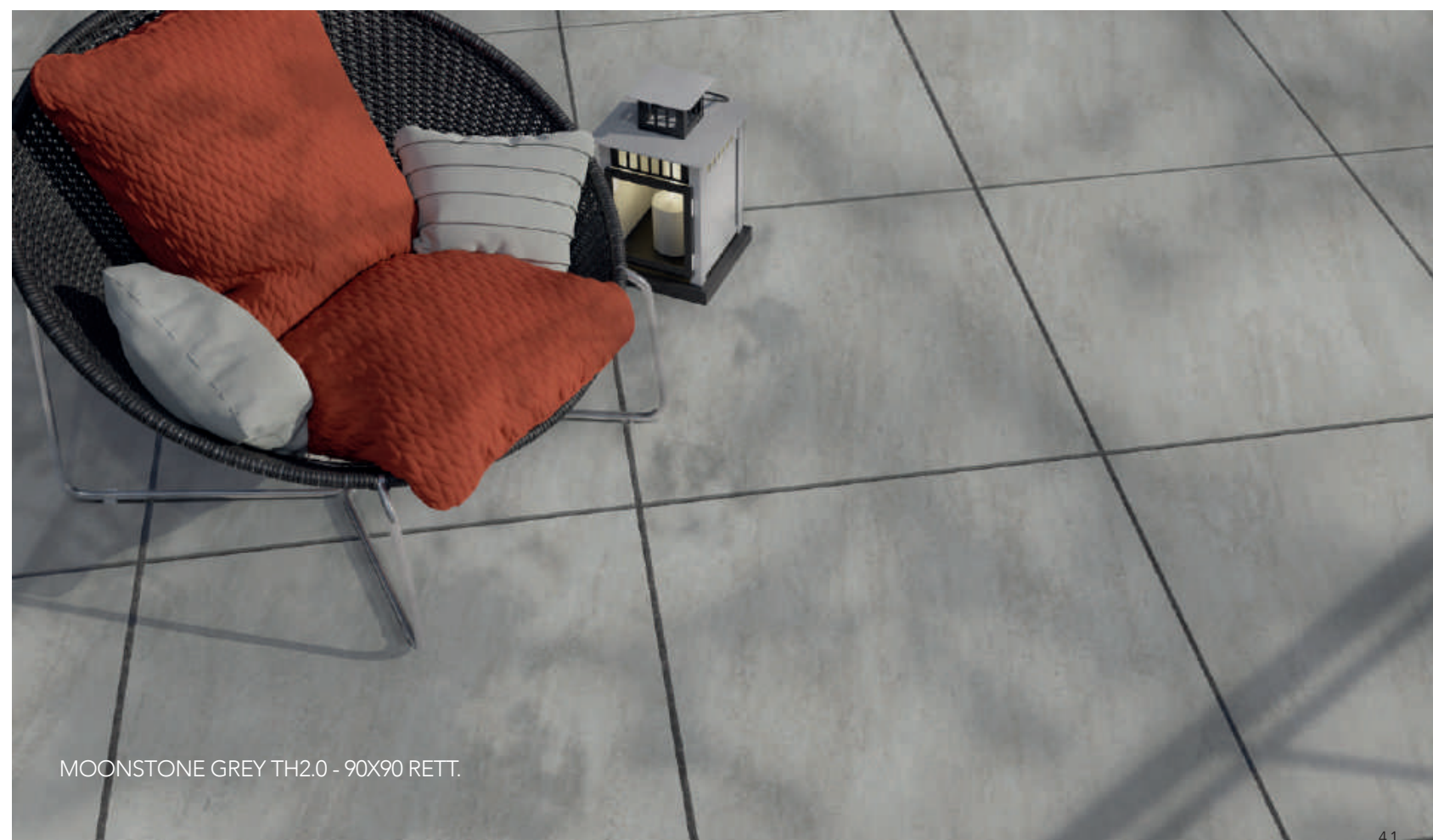
60x120  
90x90  
45x90  
60x60



MOONSTONE GREY TH2.0 - 60X60 RETT.



MOONSTONE CREAM TH2.0 - 60X60 RETT.

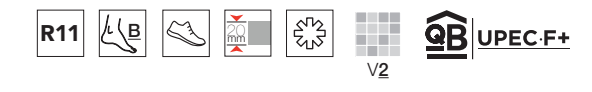


MOONSTONE GREY TH2.0 - 90X90 RETT.



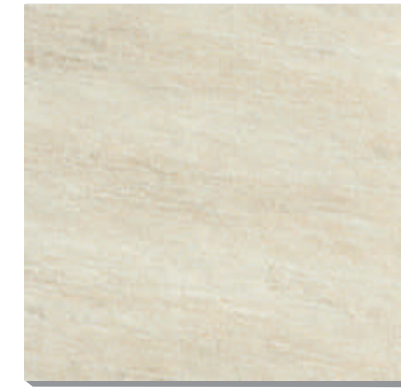
# TH2.0 MOONSTONE

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAME COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG

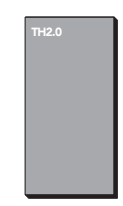


PIETRA  
MARMO

CREAM



GREY



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
CREAM

61,73



**90x90**  
36"x36"

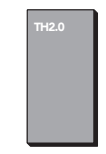
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
CREAM

70,99



**45x90**  
18"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
CREAM

55,56



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
CREAM

52,47

MOONSTONE CREAM TH2.0 - 60X120 - 60X60 RETT.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# URANO

60x120  
60x60



URANO GRIGIO TH2.0 - 60X60 RETT.



URANO GRIGIO TH2.0 - 60X60 RETT.



URANO GRIGIO TH2.0 - 60X120 RETT.





**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 URANO

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



PIETRA  
MARMO

## GRIGIO



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GRIGIO

61,73



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GRIGIO

52,47

URANO GRIGIO TH2.0 - 60X60 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# UNIKA

60x120  
90x90  
60x60



UNIKA TH2.0 - 60X120 RETT.



UNIKA TH2.0 - 90X90 RETT.



UNIKA TH2.0 - 60X60 RETT.



**EK**  
ENERGIE KER

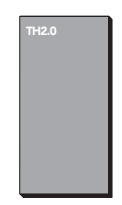
# TH2.0 UNIKA

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



PIETRA  
MARMO

## UNIKA



**60x120**  
24"x48"

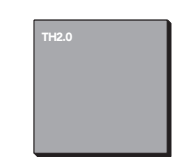
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

UNIKA

61,73



**90x90**  
36"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

UNIKA

70,99



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

UNIKA

52,47

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

UNIKA TH2.0 - 60X60 RETT.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# CALACATTA

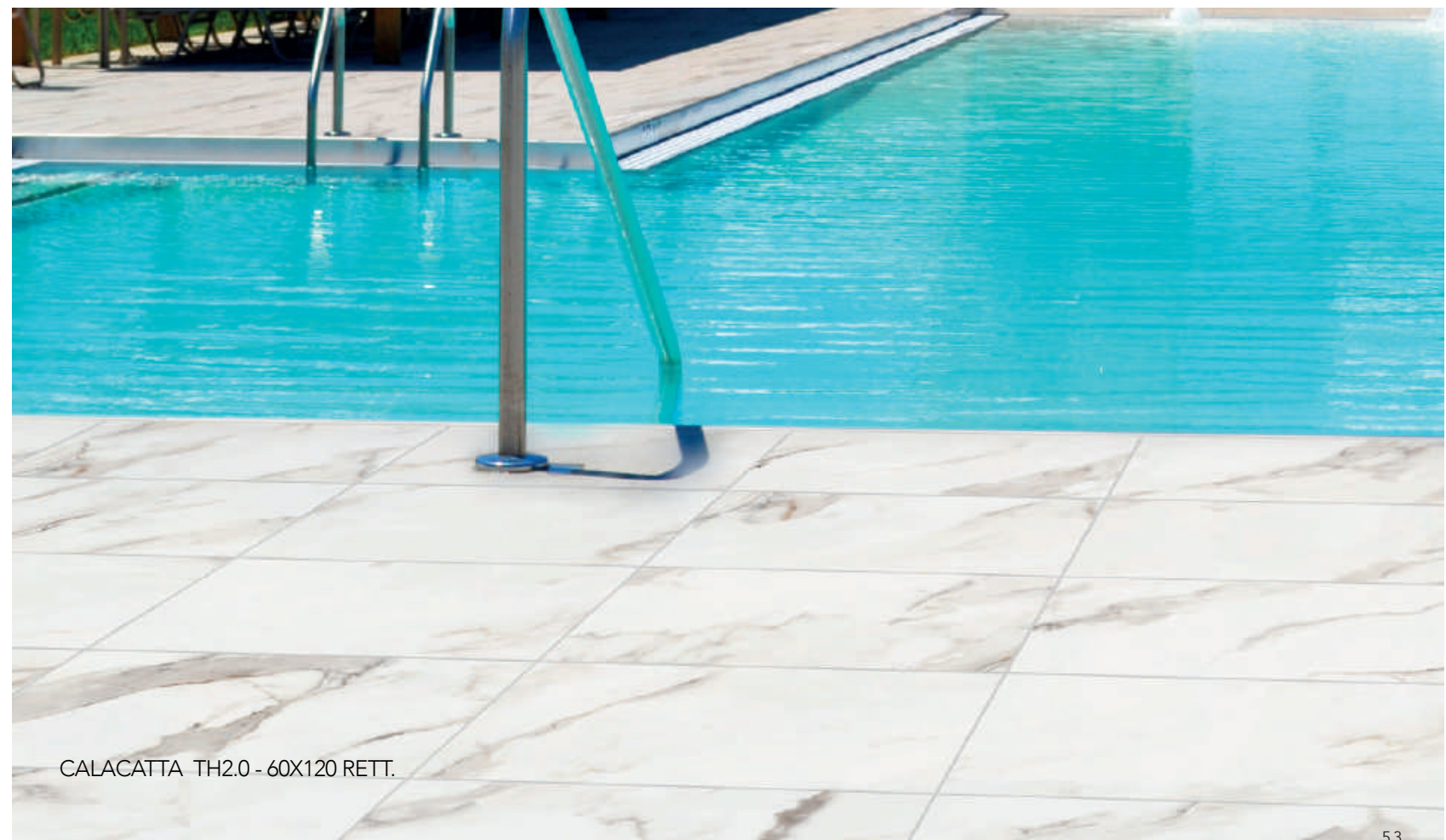
60x120  
60x60



CALACATTA TH2.0 - 60X60 RETT



CALACATTA TH2.0 - 60X120 RETT.



CALACATTA TH2.0 - 60X120 RETT.



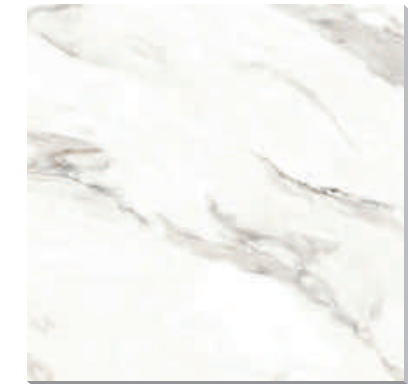
**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 CALACATTA

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAME COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



## CALACATTA



**60x120**  
24"x48"

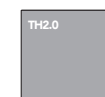
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

CALACATTA

61,73



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

CALACATTA

52,47

CALACATTA TH2.0 - 60X60 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.



PARKER ANTHRACITE TH2.0 - 120X120 RETT.

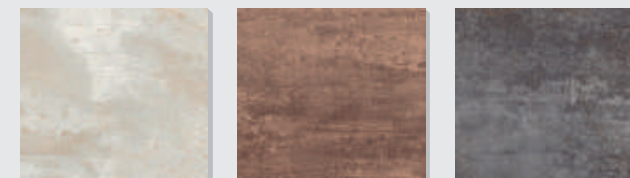


ENERGIE KER

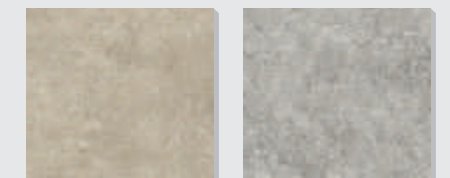
# CEMENTO

CONCRETE - BÉTON - ZEMENT

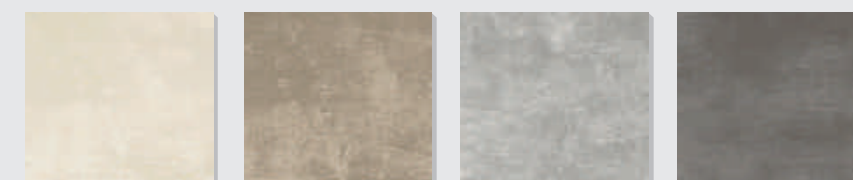
## FLATIRON



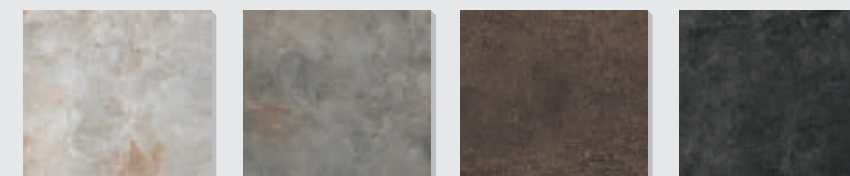
## LES MURS



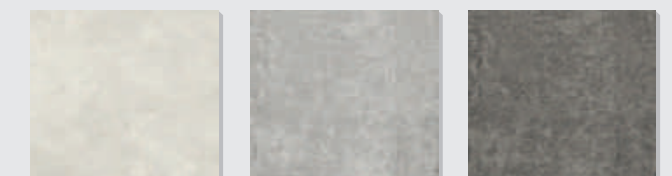
## LOFT



## MAGNETIC



## PARKER



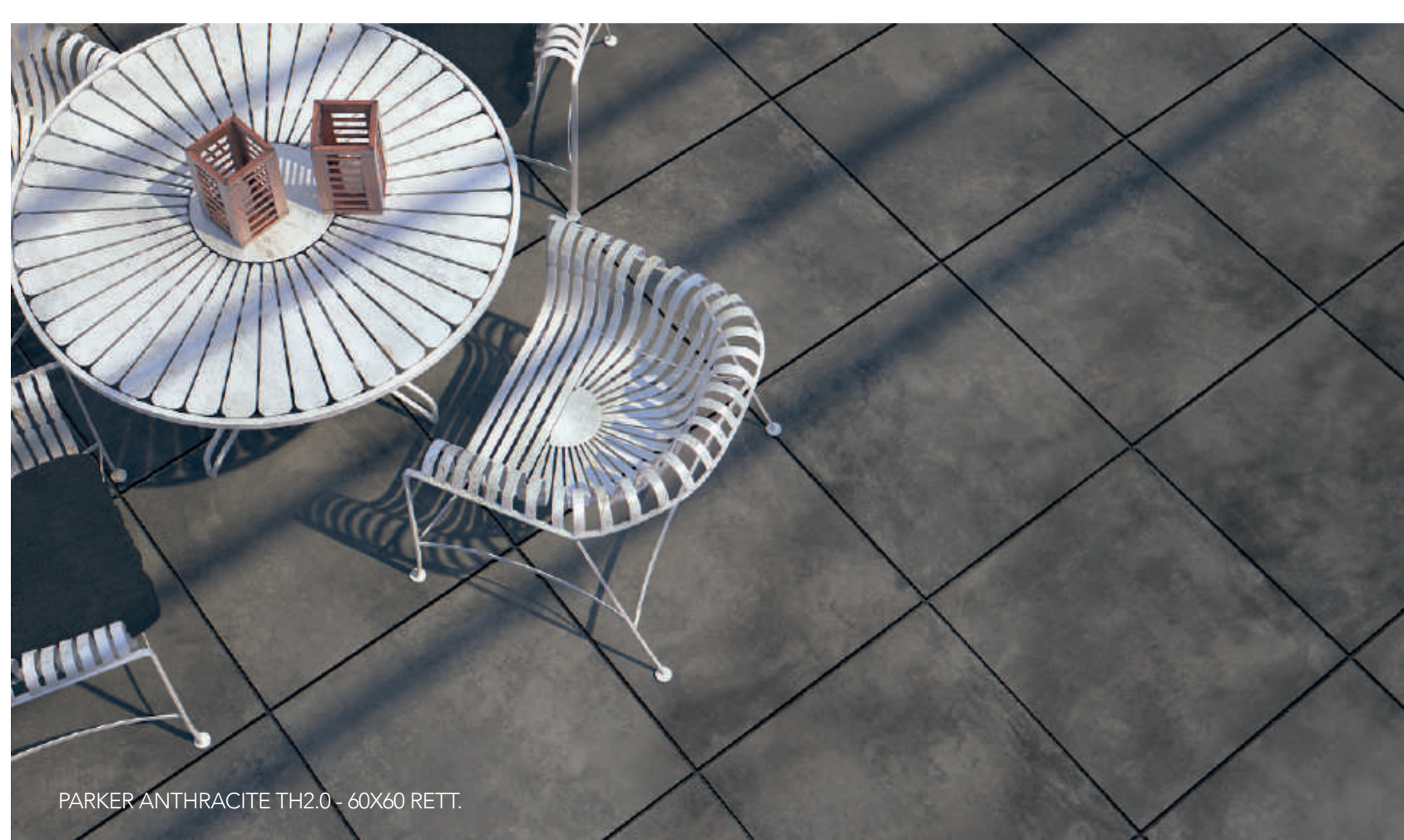
TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# PARKER

120x120  
60x120  
90x90  
60x60



PARKER WHITE TH2.0 - 90X90 RETT.



PARKER ANTHRACITE TH2.0 - 60X60 RETT.



PARKER SILVER TH2.0 - 60X120 RETT.

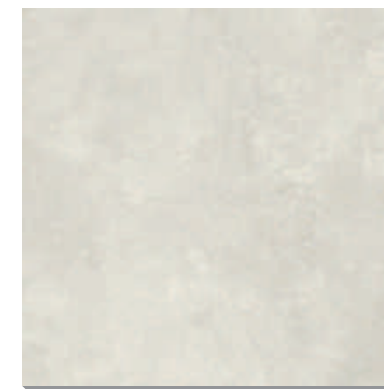


# TH2.0 PARKER

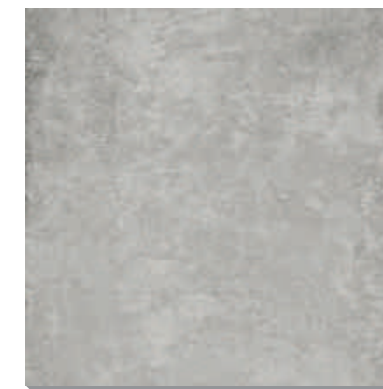
GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAME COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



WHITE



SILVER



ANTHRACITE



**120x120**  
48"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
SILVER  
ANTHRACITE

89,51



**60x120**  
24"x48"

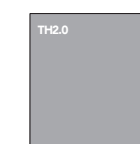
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
SILVER  
ANTHRACITE

61,73



**90x90**  
36"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
SILVER  
ANTHRACITE

70,99



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
SILVER  
ANTHRACITE

52,47

PARKER SILVER TH2.0 - 60X60 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

CEMENTO



TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# LOFT

120x120  
90x90  
45x90  
60x60



LOFT ASH TH2.0 - 120X120 RETT.



LOFT TAUPE TH2.0 - 60X60 RETT.



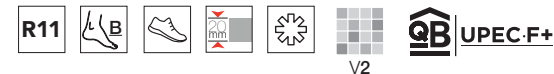
LOFT CREAM TH2.0 - 60X60 RETT.



**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 LOFT

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



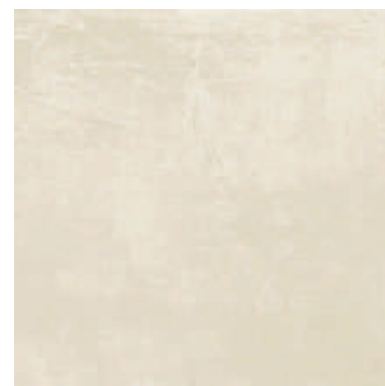
ASH



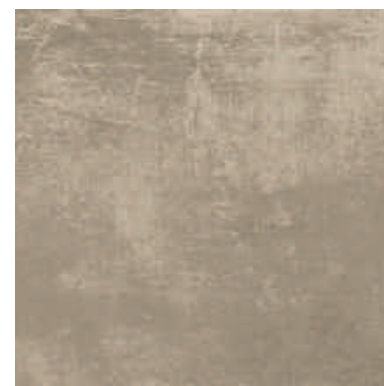
GREY



CREAM



TAUPE



**120x120**  
48"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

ASH  
GREY  
-

**89,51**



**90x90**  
36"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

ASH  
GREY  
-

**70,99**



**45x90**  
18"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

ASH  
GREY  
-

**55,56**



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

ASH  
GREY  
CREAM  
TAUPE

**52,47**

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

LOFT GREY TH2.0 - 90X90 RETT.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# MAGNETIC

60x120  
60x60



MAGNETIC DARK GREY TH2.0 - 60X60 RETT.



MAGNETIC BRONZE TH2.0 - 60X120 RETT.



MAGNETIC BLACK TH2.0 - 60X120 RETT.



**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 MAGNETIC

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



GREY



DARK GREY



BRONZE



BLACK



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
DARK GREY  
BRONZE  
BLACK

**61,73**



**60x60**  
24"24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
DARK GREY  
BRONZE  
BLACK

**52,47**

MAGNETIC GREY TH2.0 - 60X60 RETT

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# FLATIRON

60x120  
90x90  
60x60



FLATIRON WHITE TH2.0 - 90X90 RETT.



FLATIRON WHITE TH2.0 - 60X120 RETT.



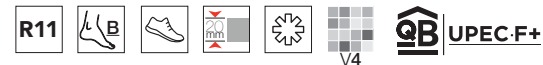
FLATIRON BLACK TH2.0 - 90X90 RETT.



**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 FLATIRON

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



WHITE



BLACK



RUST



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
BLACK  
RUST

**61,73**



**90x90**  
36"x36"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
BLACK  
RUST

**70,99**



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

WHITE  
BLACK  
RUST

**52,47**

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

FLATIRON RUST TH2.0 - 60X120 RETT.

CEMENTO

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# LES MURS

45x90  
60x60



LES MURS TAG TH2.0 - 60X60 RETT.



LES MURT SPRAY TH2.0 - 60X60 RETT.



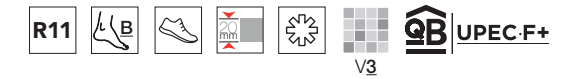
LES MURS TAG TH2.0 - 60X60 RETT.



**EK**  
ENERGIE KER

# TH2.0 LES MURS

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



TAG



SPRAY



CEMENTO



**45x90**  
18"x36"

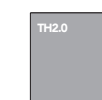
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

SPRAY  
TAG

55,56



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

SPRAY  
TAG

52,47

LES MURS SPRAY TH2.0 - 60X60 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.





ANTIQUA ROVERE TH2.0 - 60X60 RETT.



ENERGIE KER

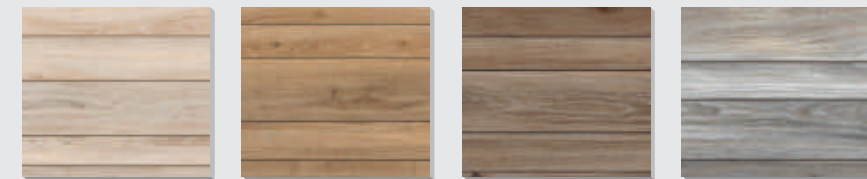
# LEGNO

WOOD - BOIS - HOLZ

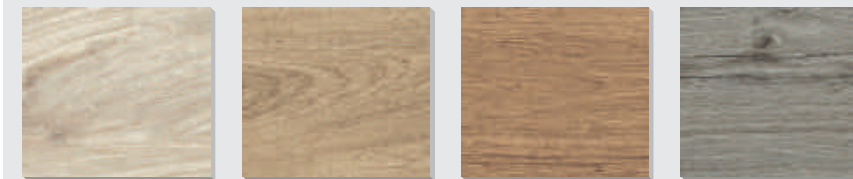
## WOODBREAK



## WOODBREAK EASYGROUT



## PADOUK



## ANTIQUA



## NATURE



TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRBT

# WOODBREAK

30x120  
60x60 EASYGROUT



WOODBREAK HEMLOCK TH2.0 - 30X120 RETT.



WOODBREAK LARCH TH2.0 - 30X120 RETT.



WOODBREAK OAK EASYGROUT TH2.0 - 60X60 RETT.



# TH2.0 WOODBREAK

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



LARCH



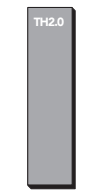
OAK



EBONY



HEMLOCK



**30x120**  
12"x48"

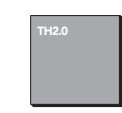
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

HEMLOCK  
LARCH  
OAK  
EBONY

**64,81**



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

EASYGROUT HEMLOCK  
EASYGROUT LARCH  
EASYGROUT OAK  
EASYGROUT EBONY

**52,47**

EASYGROUT LARCH  
60x60



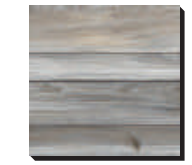
EASYGROUT OAK  
60x60



EASYGROUT EBONY  
60x60



EASYGROUT HEMLOCK  
60x60



WOODBREAK EBONY TH2.0 - 30X120 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

LEGNO

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# PADOUK

60x120  
30x120  
60x60

# R11

SICUREZZA ANTISCIVOLO  
PER OGNI DESTINAZIONE  
D'USO. PERFETTO ANCHE A  
BORDO PISCINA.

SLIP RESISTANCE GRANTED FOR EVERY DESTINATION OF  
USE. VERY SUITABLE FOR POOLSIDE AND POOL EDGES.

SÉCURITÉ ANTIDÉRAPANTE POUR TOUTES  
DESTINATIONS D'USAGE. EXCELLENT AU BORD  
PISCINE.

TRITTSICHERHEIT IN JEDEM ANWENDUNGSBEREICH.  
AUCH PERFEKT FUER DEN BECKENRAND.

PADOUK BEIGE TH2.0 - 30X120 RETT.



PADOUK BEIGE TH2.0 - 30X120 RETT.



PADOUK WHITE TH2.0 - 60X120 RETT.



# TH2.0 PADOUK



GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAME COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG

WHITE



BEIGE



NUT



GREY



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

BEIGE  
WHITE  
NUT  
GREY

**61,73**



**30x120**  
12"x48"

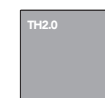
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

BEIGE  
WHITE  
NUT  
GREY

**64,81**



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

BEIGE  
WHITE  
NUT  
GREY

**52,47**

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

PADOUK GREY TH2.0 - 60X60 RETT.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSEGEFÄRD

# ANTIQUA

30x120  
60x60



ANTIQUA MIELE TH2.0 - 60X60 RETT.



ANTIQUA GRIGIO TH2.0 - 60X60 RETT.



ANTIQUA ROVERE TH2.0 - 30X120 RETT.



# TH2.0 ANTIQUA

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



MIELE



ROVERE



GRIGIO



**30x120**  
12"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

MIELE  
ROVERE  
GRIGIO

**64,81**



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

MIELE  
ROVERE  
GRIGIO

**52,47**

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

ANTIQUA MIELE TH2.0 - 30X120 RETT.

TH2.0 COLORATO IN MASSA / COLORED BODY / DANS LA MASSE / MASSENGEFÄRBT

# NATURE

60x120  
30x120  
45x90  
60x60



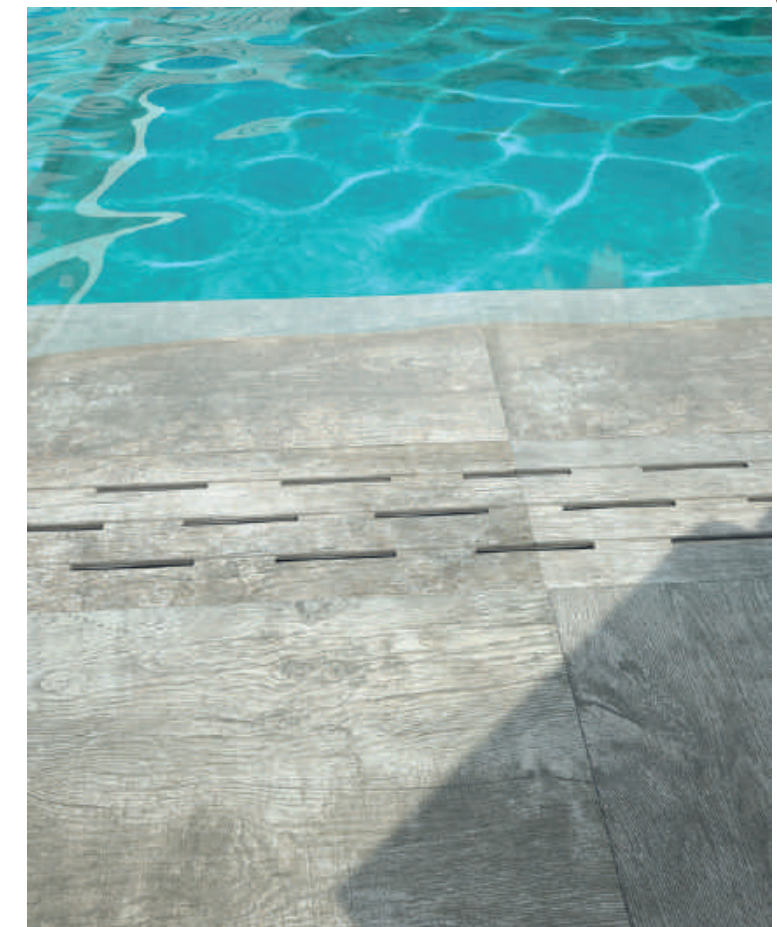
TH2.0 DISPONE DI SOLUZIONI SPECIFICHE PER LE ESIGENZE DEGLI SPAZI ALL'APERTO.

TH2.0 HAS GOT THE SOLUTIONS TO MEET THE SPECIFIC NEEDS OF OUTDOOR AREAS.

TH2.0 REPRÉSENTE UN ENSEMBLE DE SOLUTIONS SPÉCIFIQUES POUR LES ÉXIGENCES DES ESPACES EN PLEIN AIR.

TH.2.0 BIETET SPEZIELLE LÖSUNGEN FÜR BEDÜRFNISSE IM AUSSENBEREICH

Grey 60x60  
Grey Griglia 60x20  
Grey Round Lineare 60x30







# TH2.0 NATURE

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA  
PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY  
GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



GREY



BROWN



LEGNO



**60x120**  
24"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
BROWN

61,73



**30x120**  
12"x48"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
BROWN

64,81



**45x90**  
18"x36"

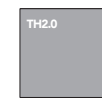
**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
BROWN

55,56



**60x60**  
24"x24"

**20 mm**

RETTIFICATO  
RECTIFIED  
RECTIFIÉ  
REKTIFIZIERT

**R11**

GREY  
BROWN

52,47

NATURE GREY TH2.0 - 60X60 RETT.

PAG. 98: INFORMAZIONI SUI FORMATI CON SPESSORE 9 E 6 MM.

# I PEZZI SPECIALI

SPECIAL PIECES . PIÈCES SPÉCIALES . FORMTEILE

PEZZI SPECIALI DISPONIBILI SU TUTTE LE SERIE.  
SPECIAL PIECES AVAILABLE FOR ALL SERIES.  
PIÈCES SPÉCIALES DISPONIBLES POUR TOUTES LES SÉRIES.  
FORMTEILE FÜR ALLE SERIEN ERHÄLTICH.

Il bordo arrotondato è del colore naturale del supporto, di conseguenza differente dal colore della superficie smaltata del prodotto.

The round edge has the natural color of the body. It does not match the color of the glazed surface.

Le bord arrondi présente la couleur du support du produit, donc il est différent de la couleur de la surface émaillée.

Bei Sonderteilen für den Schwimmbadrand ist die abgerundete Kante die in der Farbe des Scherbens und damit unterscheidet sich die bearbeitete Kante von der dekorierten Oberfläche der Platten.



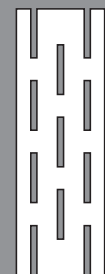
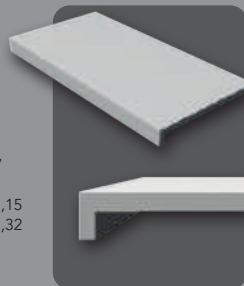
ANGOLARE BORDO TORO DX / SX

30x60 cm - 12"x24". 111,11  
45x90 cm - 18"x36". 129,63  
30x120 cm - 12"x48". 169,75  
40x120 cm - 16"x48". 169,75  
60x120 cm - 24"x48". 169,75



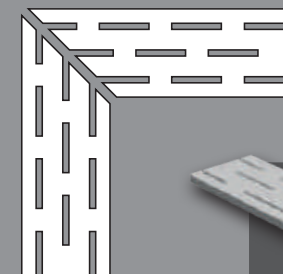
ELEMENTO PROFILO A "L"

30X60X5 cm - 12"x24"x2". 74,07  
45X90X5 cm - 18"x36". 111,11  
30x120x5 cm - 12"x48"x2". 148,15  
40x120x5 cm - 16"x48"x2". 154,32



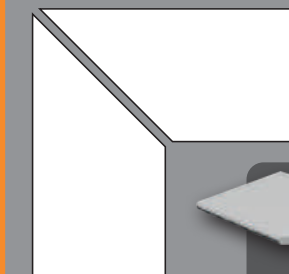
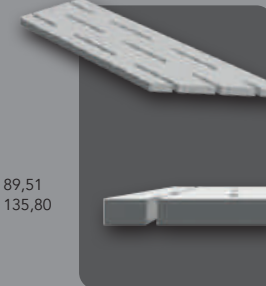
GRIGLIA

20x60 cm - 8"x48". 74,07  
20x90 cm - 8"x36". 120,37



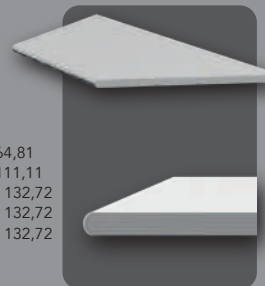
GRIGLIA ANGOLO DX / SX

20x60 cm - 8"x48". 89,51  
20x90 cm - 8"x36". 135,80



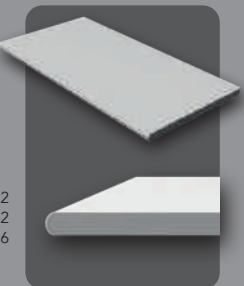
ROUND ANGOLO DX / SX

30x60 cm - 12"x24". 64,81  
45x90 cm - 18"x36". 111,11  
30x120 cm - 12"x48". 132,72  
40x120 cm - 16"x48". 132,72  
60x120 cm - 24"x48". 132,72



ROUND LINEARE

30x60 cm - 12"x24". 49,38  
45x90 cm - 18"x36". 89,51  
30x120 cm - 12"x48". 108,02  
40x120 cm - 16"x48". 108,02  
60x120 cm - 24"x48". 123,46





# VERSATILITÀ DI POSA

LAYING VERSATILITY . POLYVALENCE DE LA POSE  
VIELFÄLTIGKEIT DER VERLEGUNG

## E - POSA SOPRAELEVATA

RAISED INSTALLATION.  
POSE SURÉLEVÉE.  
VERLEGUNG ALS DOPPELBODEN.

Per la posa sopraelevata ci si serve di supporti portanti in polipropilene, siano essi fissi, regolabili o autolivellanti, collocabili a diverse altezze.

For raised installation, it is necessary to use polypropylene bearing supports, either fixed, adjustable or self-levelling, which can be placed at a variety of heights.

Pour la pose surélevée sont nécessaires des supports portants en polypropylène, que ceux-ci soient fixes, réglables ou auto-nivelants, et positionnables à différentes hauteurs.

Für die Verlegung als Doppelboden verwendet man eine Tragstruktur aus Polypropylen-Stützen, die fest, verstellbar oder selbstnivellierend sind und in verschiedenen Höhen errichtet werden können.

L'intercapedine presente tra la pavimentazione e il piano d'appoggio permette il passaggio di impianti elettrici e idrici.

The gap between the floor and the underlying surface allows for the passage of electric and plumbing systems.

L'espace présent entre le sol et le plan d'appui permet le passage d'installations électriques et hydriques.

Der Zwischenraum zwischen dem Fußboden und der Auflagefläche ermöglicht die Durchführung der Strom- und Wasserleitungen.

### VANTAGGI:



### DEFLUSSO DELLE ACQUE SU POSE SOPRAELEVATE:

Grazie alle proprietà del gres porcellanato, i prodotti **EnergieKer TH2.0**, hanno un assorbimento d'acqua praticamente nullo, rendendoli ingelivi.

Si ricorda che tale caratteristica può comportare ristagni d'acqua localizzati principalmente sui bordi delle lastre, non imputabili alla qualità delle piastrelle, ma al fenomeno fisico della tensione superficiale unitamente al basso assorbimento dell'acqua. Per un corretto deflusso dell'acqua si consiglia la posa con una pendenza minima di 1%.

### WATER RUNOFF ON RAISED FLOORS:

Thanks to the properties of porcelain stoneware, EnergieKer TH2.0 products have practically no water absorption, making them resistant to frost.

Please note that this characteristic can lead to water stagnation mainly located on the edges of the slabs, not attributable to the quality of the tiles, but to the physical phenomenon of surface tension together with low water absorption.

For correct water flow, installation with a minimum slope of 1% is recommended.

### ÉCOULEMENT DES EAUX SUR POSES SURÉLEVÉES :

Grâce aux propriétés du grès cérame, les produits EnergieKer TH2.0 n'ont pratiquement aucune absorption d'eau, ce qui les rend résistants au gel.

Veillez noter que cette caractéristique peut entraîner une stagnation d'eau principalement localisée sur les bords des dalles, non pas attribuable à la qualité des carreaux, mais au phénomène physique de tension de surface associé à une faible absorption d'eau. Pour un bon écoulement de l'eau, il est recommandé une installation avec une pente minimale de 1%.

### WASSERABFLUSS BEI VERLEGUNG ALS HOHLRAUMBÖDEN:

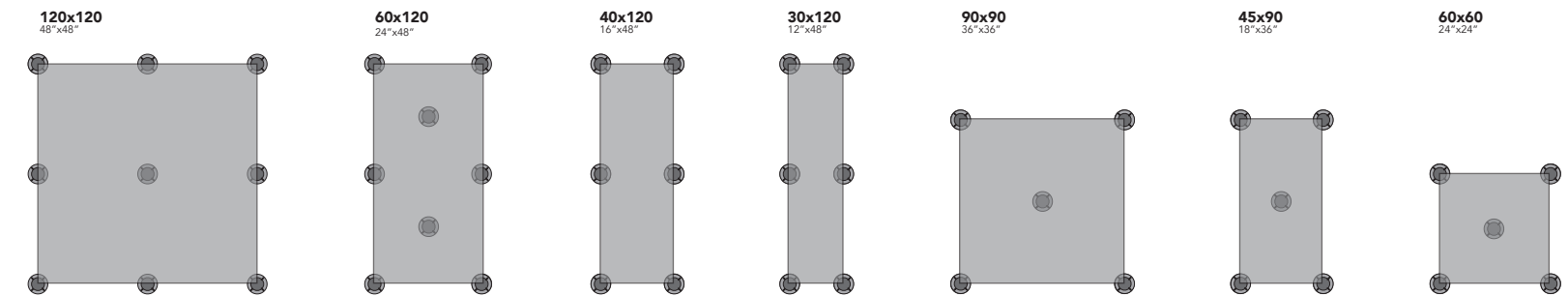
Dank der technischen Eigenschaften von Feinsteinzeug haben EnergieKer TH2.0-Produkte praktisch keine Wasseraufnahme und gelten daher als absolut frostsicher.

Bitte beachten Sie, dass aufgrund dieser Eigenschaft keine Flüssigkeit von den Platten aufgenommen werden kann und sich diese an den Plattenkanten sammeln können.

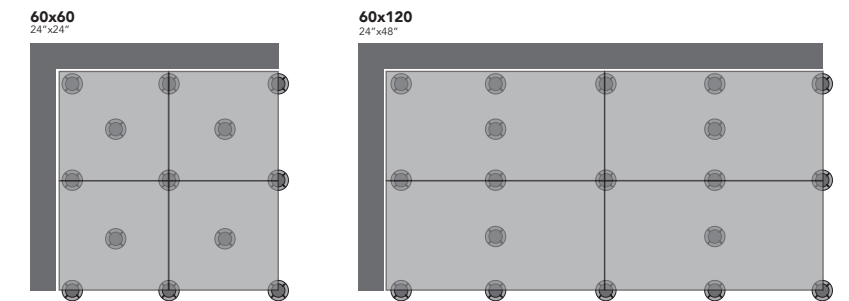
Dies beeinträchtigt keinesfalls die Qualität der Fliesen, sondern ist auf Oberflächenspannungen von Flüssigkeiten zurückzuführen. Für einen erleichterten Wasserabfluss wird deshalb eine Verlegung mit einem Mindestgefälle von 1% empfohlen.



### POSIZIONAMENTO CONSIGLIATO DEI SUPPORTI RECOMMENDED SUPPORT PLACEMENT. EMPLACEMENT DES SUPPORTS RECOMMANDÉ. EMPFOHLENE PLATZIERUNG DER STÜTZEN.



### ESEMPIO DI POSA PERIMETRALE EXAMPLE OF PERIMETRAL INSTALLATION. EXEMPLE DE POSE PÉRIMÉTRIQUE. VERLEGE BEISPIEL MIT EINFASSUNG.

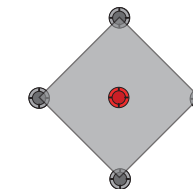


SI RACCOMANDA SEMPRE DI UTILIZZARE CINQUE SUPPORTI PER OGNI PIASTRELLA DELLA PAVIMENTAZIONE.

ALWAYS USE FIVE SUPPORTS FOR EACH FLOOR SLAB.

IL EST RECOMMANDÉ DE TOUJOURS UTILISER CINQ SUPPORTS PAR CARREAU DE SOL.

STETS WIRD GERATEN, FÜNF HALTERUNGEN PRO FLIESE DES BODENBELAGS ZU VERWENDEN.



# Classificazioni antiscivolo

NON-SLIP CLASSIFICATION.  
CLASSIFICATION ANTIDÉRAPANT.  
TRITTSICHERHEITSKLASSEN.




## DIN 51097 (A+B+C)

Norma tedesca che prevede la determinazione delle proprietà anti-scivolo in zone bagnate. Il metodo adottato è il camminamento a piedi nudi su un piano ad inclinazione variabile dove viene fatta scorrere dell'acqua. La classificazione per le caratteristiche antidrucciolo su bagnato prevede 3 gruppi: A - B (A+B) - C (A+B+C).

German norm regarding the determination of the anti-slip characteristics in wet areas. The used method is trampling on a plane with variable sloping. The classification of the anti-slip characteristics on wet surface includes 3 groups: A - B - C.

Norme allemande qui définit les propriétés antidérapantes des surfaces humides. La méthode de mesure se base sur le piétinement à pieds nus d'une surface où ruisselle de l'eau, selon différentes pentes. La classe antidérapage des surfaces humides se divise en 3 groupes: A, B et C.

Deutsche Norm zur Messung der Rutschfestigkeit in Nassbereichen. Die vorgesehene Methode beinhaltet das Barfußgehen auf einer schiefen Ebene mit mehr oder minder großem Neigungswinkel, auf der Wasser als Gleitmittel verwendet wird. Im Hinblick auf die rutschhemmenden Eigenschaften in Barfußbereichen wird nach 3 Bewertungsgruppen unterschieden: A - B - C.

ANGOLO ANGLE INCLINAISON WINKEL	CLASSIFICAZIONE CLASSIFICATION CLASSIFICATION BEWERTUNGSGRUPPE	DESTINAZIONE D'USO INTENDED USE UTILISATION PRÉVUE BESTIMMUNGSZWECK
 $\alpha < 12^\circ$	<b>Non classificato.</b> Unclassified. Non classé. Nicht bewertet.	
 $12^\circ \leq \alpha \leq 18^\circ$	<b>A</b>	<b>Spogliatoi, zone di accesso a piedi nudi, etc.</b> Changing-rooms, barefoot access zones, etc. Vestiaires, zones d'accès pieds nus, etc. Umkleieräume, Barfuß-Zugangsbereiche, usw.
 $18^\circ \leq \alpha \leq 24^\circ$	<b>B</b>	<b>Docce, bordi di piscine, etc.</b> Showers, edges of swimming-pools, etc. Douches et abords de piscines, etc. Duschen, Beckenumgänge, usw.
 $\alpha \geq 24^\circ$	<b>C</b>	<b>Bordi di piscine in pendenza ma sott'acqua, scale sommerse, vasche di passaggio tra una piscina e l'altra, zone dove sussiste la possibilità di acqua stagnante.</b> Underwater sloping swimming-pool edges, submerged steps, linking troughs between pools, zones where water may stagnate. Abords de piscines inclinés sous l'eau, échelles immergées, bassins de passage d'une piscine à une autre, zones à hauteur desquelles peut être présente de l'eau stagnante. Geneigte wasserbeflutete Beckenumgänge, Unterwasserteppen, Durchgangsbecken zwischen mehreren Schwimmbecken, Zonen mit möglichen Wasseranstauungen.

## ASTM C 1028

Normativa valida per gli U.S.A. che prevede la misura del coefficiente di attrito statico sia in condizioni di superficie asciutta che bagnata utilizzando un dispositivo scivolante rivestito di neolite su cui agisce un carico di 50 libbre. Gli indici di coefficiente di attrito statico sono i seguenti:

Norm valid for the U.S.A. including the measurement of the static friction coefficient in dry and wet surface conditions using a neolite-coated sliding device on which a 50-pound load is applied. The indexes of the static friction coefficient are the following:

Norme de référence des États-Unis qui définit le coefficient de friction statique sur des surfaces sèches ou humides, en utilisant un dispositif glissant revêtu de néolite sur lequel agit une charge de 50 livres. Les indices du coefficient de friction statique sont les suivants:

US-Norm zur Messung des statischen Reibungskoeffizienten auf trockener sowie nasser Oberfläche anhand einer gleitenden, neolitbeschichteten und mit 50 Pfund beschwerten Vorrichtung. Die statischen Reibbeiwerte sind:

<b>≤ 0,50</b>	<b>0,50 ÷ 0,60</b>	<b>≥ 0,60</b>
<b>Attrito contestabile.</b> Dubious slip resistance. Coefficient de friction contestable. Beanstandbare Reibung.	<b>Attrito non anti-scivolo.</b> Ineffective slip resistance. Coefficient de friction non antidérapant. Keine Antirutsch-Reibung.	<b>Attrito anti-scivolo.</b> Slip resistant. Coefficient de friction antidérapant. Antirutsch-Reibung.





## DIN 51130 ANTISCIVOLOSITÀ R

Normativa tedesca che misura le determinazione della resistenza allo scivolamento per pavimentazioni di ambienti di lavoro e zone operative con superfici sdruciolevoli Il metodo adottato è il calpestio su un piano ad inclinazione variabile. La classificazione per le caratteristiche antidrucciolo prevede 5 gruppi: R9-R10-R11-R12-R13.

R ANTI-SLIP = German norm measuring the determination of anti-slip resistance for working and operating place floors with slippery surfaces. The used method is trampling on a plane with variable sloping. The classification of the anti-slip characteristics includes 5 groups: R9-R10-R11-R12-R13.

ANTIDÉRAPAGE R = norme allemande qui détermine la résistance au dérapage des carrelages destinés aux lieux de travail et zones où des surfaces antidérapantes sont requises. La méthode de mesure adoptée est le piétinement de surface selon différentes pentes. La classe antidérapage se divise en 5 groupes: R9, R10, R11, R12 et R13.










RUTSCHFESTIGKEIT R = Deutsche Norm zur Messung der Rutschfestigkeit von Fußböden in Arbeitsräumen und -bereichen mit rutschigen Oberflächen. Die vorgesehene Methode beinhaltet das Gehen auf einer schiefen Ebene mit mehr oder minder großem Neigungswinkel. Im Hinblick auf die rutschhemmenden Eigenschaften wird nach 5 Bewertungsgruppen unterschieden: R9-R10-R11-R12-R13.

ANGOLO ANGLE INCLINAISON WINKEL	CLASSIFICAZIONE CLASSIFICATION CLASSIFICATION BEWERTUNGSGRUPPE	DESTINAZIONE D'USO INTENDED USE UTILISATION PRÉVUE BESTIMMUNGSZWECK
 $\alpha < 6^\circ$	<b>Non classificato.</b> Unclassified. Non classé. Nicht bewertet.	
 $6^\circ \leq \alpha \leq 10^\circ$	<b>R 9</b>	<b>Zone ingresso e scale con accesso dall'esterno. Ristoranti e mense, negozi, ambulatori, ospedali, scuole.</b> Entrances and staircases with outdoor access. Restaurants and canteens, shops, clinics, hospitals, school. Zones d'entrée et escaliers avec accès de l'extérieur. Restaurants et cantines, magasins, cabinets de consultation, hôpitaux et écoles. Eingangsbereiche und Treppen mit Zugang von außen. Restaurants und Kantinen, Geschäfte, Praxen, Krankenhäuser, Schulen.
 $10^\circ \leq \alpha \leq 19^\circ$	<b>R 10</b>	<b>Bagni e docce comuni, piccole cucine ed esercizi per la ristorazione, garage e sotterranei.</b> Communal bathrooms and showers, small kitchens and catering outlets, garages and basements. Toilettes et douches communes, petites cuisines pour l'exercice de la restauration, garages et sous-sols. Badezimmer und Gemeinschaftsduschen, kleine Kücken und Betriebe für die Restauration, Garagen und Untergeschoße.
 $19^\circ \leq \alpha \leq 27^\circ$	<b>R 11</b>	<b>Ambienti per la produzione di generi alimentari. Medie cucine di esercizi per la ristorazione. Ambienti di lavoro con forte presenza acqua e fanchiglia, laboratori, lavanderia, hangar.</b> Food production facilities. Medium-sized restaurant kitchens. Working environments with large amounts of water and mud, laboratories, laundries and hangars. Locaux pour la production de denrées alimentaires. Cuisines de dimensions moyennes pour l'exercice de la restauration. Lieux de travail avec forte présence d'eau et de boue, laboratoires, teintureries et hangars. Lebensmittelproduktionsbereiche. Mittelgroße Kücken für Restaurationsbetriebe. Arbeitsbereiche mit stark vorhandenem Wasser und Schlamm, Labors, Wäschereien, Hangars.
 $27^\circ \leq \alpha \leq 35^\circ$	<b>R 12</b>	<b>Ambienti per la produzione di alimenti ricchi di grassi come latticini e derivati, olii e salumi. Grandi cucine per la ristorazione. Preparati industriali con impiego di sostanze scivolose. Parcheggi auto.</b> Environments for the production of high-fat foods such as dairy products, oils and cured meats. Large restaurant kitchens. Industrial facilities making products using slippery substances. Car parks. Locaux pour la production de denrées alimentaires riches en matières grasses telles que charcuteries et huiles. Grandes cuisines pour l'exercice de la restauration. Ateliers industriels avec emploi de sustances glissantes. Parcs de stationnement autos. Bereiche für die Produktion fettreicher Lebensmittel wie Milchprodukte und milchnebenprodukte, Öle und Wurstwaren. Großküchen für die Restauration. Industrielle Zubereifungen mit Einsatz rutschiger Stoffe. Autoparkplätze.
 $\alpha \geq 35^\circ$	<b>R 13</b>	<b>Ambienti con grossa quantità di grassi. Lavorazione degli ambienti.</b> Environments with large quantities of fats and grease. Food processing. Locaux avec grande quantité de graisses. Locaux de transformation des aliments. Bereiche mit großen Fettmengen. Lebensmittelbearbeitung.

# Tabelle tecniche

TECHNICAL TABLES.  
FICHE TECHNIQUE.  
TECHNISCHE ANGABEN.

CARATTERISTICHE TECNICHE GRÈS PORCELLANATO - CONFORMI A NORME EUROPEE EN 14411 APPENDICE G GRUPPO BIa CON E ≤ 0,5 %  
TECHNICAL SPECIFICATIONS OF PORCELAIN - CONFORMING TO EUROPEAN STANDARDS EN 14411 APPENDICE G GRUPPO BIa CON E ≤ 0,5 %  
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU GRÈS CÉRAMÉ - CONFORMES AUX NORMES EUROPÉENNES EN 14411 APPENDICE G GRUPPO BIa CON E ≤ 0,5 %  
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN FÜR FEINSTEINZEUG - GEMÄSS DEN EUROPÄISCHEN NORMEN EN 14411 APPENDICE G GRUPPO BIa CON E ≤ 0,5 %

CARATTERISTICA TECNICA PHYSICAL PROPERTIES CARACTERISTIQUE TECHNIQUE TECHNISCHE DATEN.	METODO DI PROVA TESTING METHOD. NORME D'ESSAIS. PRÜFVERFAHREN.	RIFERIMENTO NORMA. REFERENCE STANDARD. RÉFÉRENCE NORME. STANDARDWERT.			VALORE PRODOTTO. PRODUCT VALUES. VALEUR PRODUIT. PRODUKT WERTE.		
		7cm ≤ N < 15 cm (mm)	N ≥ 15 cm (%) (mm)		Naturale non rettificato	Rettificato e Levigato	
 <b>Dimensioni.</b> Sizes. Dimensions. Abmessungen.	EN ISO 10545-2	<b>Lunghezza e larghezza</b> / Length and width Longueur et largeur / Länge und Breite	±0.9	±0.6	±2.0	<b>Conforme.</b> Conforming. Conforme. Erfüllt.	<b>Conforme.</b> Conforming. Conforme. Erfüllt.
		<b>Spessore</b> / Thickness / Epaisseur / Stärke	±0.5	±5.0	±0.5		
		<b>Rettilinearità spigoli</b> / Linearity Rectitude des arêtes / Kantengeradheit	±0.75	±0.5	±1.5		
		<b>Ortogonalità</b> / Wedging / Orthogonalité / Rechtwinkligkeit	±0.75	±0.5	±2.0		
		<b>Planarità</b> / Warpage / Planéité / Ebenflächigkeit	±0.75	±0.5	±2.0		
<b>Aspetto: percentuale di piastrelle accettabili nel lotto.</b> Appearance: percentage of acceptable tiles, per lot. Aspect: pourcentage de carreaux acceptables sur la fourniture totale. Oberflächenbeschaffenheit: Prozentsatz der Fliesen, die den geforderten Eigenschaften entsprechen.		95 % min.	95 % min.	-			
 <b>Assorbimento d'acqua %</b> Water absorption % Absorption d'eau % Wasseraufnahme %	EN ISO 10545-3	E ≤ 0,5% (valore singolo Max. 0,6%)			<b>Conforme.</b> Conforming. Conforme. Erfüllt.		
<b>Conforme.</b> Conforming. Conforme. Erfüllt.	EN ISO 10545-4	valore medio ≥ 35 N/mm <sup>2</sup> (valore singolo Min. 32 N/mm <sup>2</sup> )			<b>Conforme.</b> Conforming. Conforme. Erfüllt.		
<b>Sforzo di rottura.</b> Breakage resistance. Resistance a la rupture. Bruchlast.		sp. ≤ 7,5 mm: min 700 N sp. ≥ 7,5 mm: min 1300 N			<b>Conforme.</b> Conforming. Conforme. Erfüllt.		
 <b>Resistenza all'abrasione profonda.</b> Scratch resistance. Résistance à l'abrasion. Bestimmung des Widerstandes gegen tiefen Verschleiß.	EN ISO 10545-6	175 mm <sup>3</sup> max.			<b>Medio / Average</b> Moyenne / Mittelwert < 175 mm <sup>3</sup>		
 <b>Resistenza all'abrasione.</b> Abrasion resistance. Résistance à l'abrasion. Widerstand gegen Verschleiss.	EN ISO 10545-7	<b>Richiesta.</b> Required. Requise. Gefordert.			III - V		
 <b>Coefficiente di dilatazione termica lineare.</b> Thermal expansion coefficient. Coefficient de dilatation thermique linéaire. Wärmeausdehnung.	EN ISO 10545-8	<b>Valore dichiarato.</b> Declared value. Valeur déclaré. Angegebener Wert.			6,5x10 <sup>-6</sup> °C		
 <b>Resistenza agli sbalzi termici.</b> Thermal shock resistance. Résistance aux écarts de température. Temperaturwechselbeständigkeit.	EN ISO 10545-9	<b>Test superato in accordo con iso 10545-1</b> Pass according to iso 10545-1 Pv en accord avec norme en 10545-1 Test ueberstanden nach ISO 10545-1			<b>Resistente.</b> Resistant. Résistants. Widerstandsfähig.		
 <b>Resistenza al gelo.</b> Frost resistance. Résistance au gel. Frostbeständigkeit.	EN ISO 10545-12	<b>Test superato in accordo con iso 10545-1</b> Pass according to iso 10545-1 Pv en accord avec norme en 10545-1 Test ueberstanden nach ISO 10545-1			<b>Resistente.</b> Resistant. Résistants. Widerstandsfähig.		
<b>Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali.</b> Resistance to low concentrations of acids and alkali. Résistance à des basses concentrations d'acides et bases. Beständigkeit gegen schwach konzentrierte Säuren und Laugen.	EN ISO 10545-13	<b>Valore dichiarato.</b> Declared value. Valeur déclaré. Angegebener Wert.			<b>Vedi il minimale.</b> See single tile picture. Voir sous du carreau photo. Siehe einzelnen Abbildungen.		
<b>Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali.</b> Resistance to high concentrations of acids and alkali. Résistance à des hautes concentrations d'acides et bases. Beständigkeit gegen stark konzentrierte Säuren und Laugen.		<b>Valore dichiarato.</b> Declared value. Valeur déclaré. Angegebener Wert.			<b>Vedi il minimale.</b> See single tile picture. Voir sous du carreau photo. Siehe einzelnen Abbildungen.		
<b>Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina.</b> Resistance to domestic chemicals and additives for swimming pools. Résistance aux prod. chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines. Beständigkeit gegen chemische Haushaltsreiniger und Zusatzstoffe für Schwimmbäder.		8 min.			<b>Vedi il minimale.</b> See single tile picture. Voir sous du carreau photo. Siehe einzelnen Abbildungen.		
 <b>Resistenza dei colori alla luce.</b> Color resistance to light. Résistance des couleurs a la lumière. Lichtbeständigkeit.	DIN 51094	<b>Non devono presentare apprezzabili variazioni di colore.</b> No noticeable color change. Ne doivent pas présenter de variations importantes des couleurs. Die Muster dürfen keine sichtbaren Farbveränderungen aufweisen.			<b>Materiale inalterato dopo il test.</b> No alteration after testing. Aucune altération relevée. Keine Veränderung nach dem Test.		
 <b>Coefficiente di attrito (Scivolosità).</b> Friction coefficient (slipperiness). Coefficient de friction (Glissement). Reibungskoeffizient (Schlupfrigkeit).	DIN 51130	<b>Dove richiesto</b> If needed. Si demande. Nach Anforderung.			<b>Vedi il minimale /</b> See single tile picture Voir sous du carreau photo / Siehe einzelnen		
	DIN 51097				<b>Vedi il minimale /</b> See single tile picture Voir sous du carreau photo / Siehe einzelnen		
	B.C.R.A. D.M.236/ 89				<b>Test disponibile /</b> Available test Essai disponible / Pruefzeugnis verfügbare		
	ASTM C1028-2007				<b>Test disponibile /</b> Available test Essai disponible / Pruefzeugnis verfügbare		
	ANSI A 137.1-2012				<b>Vedi il minimale /</b> See single tile picture Voir sous du carreau photo / Siehe einzelnen  <b>Test disponibile /</b> Available test Essai disponible / Pruefzeugnis verfügbare		

\* SI RACCOMANDA DI CONSULTARE CONTRACT DIVISION PER LE INDICAZIONI NECESSARIE AL CORRETTO UTILIZZO.  
IT'S ADVISABLE TO REFER CONTRACT DIVISION FOR ALL NECESSARY GUIDELINES TO A CORRECT USE.  
MERCÉ DE CONSULTER NOTRE CONTRACT DIVISION POUR LES INDICATIONS A UN USAGE CORRECT.  
ZUR KORREKTEN ANWENDUNG WIRD EMPFOHLEN UNSERE CONTRACT DIVISION ZU KONTAKTIEREN.

Schede tecniche consultabili sul sito: [www.energieker.it](http://www.energieker.it)  
Technical details available on: [www.energieker.it](http://www.energieker.it)  
Technisches Datenblatt auf der Website: [www.energieker.it](http://www.energieker.it)  
Fiches techniques à consulter sur le site: [www.energieker.it](http://www.energieker.it)

# Certificazioni

CERTIFICATION.  
CERTIFIQUES  
ZERTIFIZIERUNGEN.

Energie-Ker ha aderito volontariamente all'U.S. Green Building Council (USGBC), la più importante associazione statunitense di industrie appartenenti al settore edilizio, unite per promuovere edifici costruiti in accordo a precise disposizioni riguardanti la sostenibilità ambientale che sono incluse all'interno della certificazione LEED (Leadership in Energy and Environmental Design), un sistema a punteggio che misura la sostenibilità di un progetto. L'utilizzo di prodotti Energie-Ker contribuisce a ottenere punti per l'acquisizione della certificazione LEED.

Energie-Ker has voluntarily become a member of the U.S. Green Building Council (USGBC), the most important American association dedicated to environmentally sustainable building design and construction according to precise directives, which must be followed in order to obtain LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) certification, a rating system that measures the sustainability of a project. Using Energie-Ker products contributes to getting points to achieve LEED certification.

Energie-Ker a adhéré volontairement à l'U.S. Green Building Council (USGBC), la plus grande association américaine d'industries appartenant à la filière BTP, unies pour promouvoir la réalisation de constructions conformes aux dispositions précises édictées en matière de durabilité environnementale, incluses dans la certification LEED (Leadership in Energy and Environmental Design), un système d'attribution de notes mesurant la durabilité d'un projet. L'utilisation des produits Energie-Ker contribue à l'obtention de points en vue de la certification LEED.

Energie-Ker ist freiwillig dem U.S. Green Building Council (USGBC) beigetreten, dem bedeutendsten Verband der Bauindustrien in den Vereinigten Staaten, die sich zur Förderung von Gebäuden vereinigt haben, die gewissen Nachhaltigkeitsvorschriften entsprechend gebaut werden. Diese Bestimmungen sind in der LEED-Zertifizierung (Leadership in Energy and Environmental Design), einem Punktesystem zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines Projekts, enthalten. Der Gebrauch von Energie-Ker Produkten trägt zur Erlangung von Punkten der LEED-Zertifizierung bei.



Regardez sur le site internet  
[www.cstb.fr](http://www.cstb.fr)  
s'il vous plaît

Certificazione CCC  
CCC Certification  
Certification CCC  
CCC Zertifizierung

## POSA SOPRAELEVATA: STANDARD EN 12825

Raised installation: standard en 12825 - Pose surélevée: standard en 12825 - Verlegung als Doppelboden: Standard en 12825

TIPO DI TEST Test Type d'essai Prüfungsart	ESITO DELLA PROVA Result Résultat de l'essai Prüfungsergebnis
<b>CARICO STATICO / PROVA DI CARICO SULL' ELEMENTO</b> Static load capacity / load bearing test Charge statique / essai de charge sur l'élément Statische Belastung / Belastungsprüfung auf dem Element	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>PROVA DI CARICO VERTICALE SULLA COLONNA</b> Vertical load tested on columns/beams Essai de charge verticale sur la colonne porteuse Belastungsprüfung auf der Stütze	<b>SUPERAMENTO TEST DICHIARATO DAL FORNITORE DEL SUPPORTO</b> Test passed as stated by the supplier of support Essai déclaré positif par le fournisseur du support Bestehen der Prüfung durch den Lieferanten der Trägerstruktur bescheinigt.
<b>PROVA DI DEFORMAZIONE PERMANENTE SULL' ELEMENTO</b> Test of permanent deformation Essai de déformation permanente sur l'élément Prüfung der bleibenden Verformung auf dem Element	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>CARICO DINAMICO / PROVA DI URTO DI CORPI DURI</b> Dynamic load capacity / hard object impact test Charge dynamique / essai d'impact de corps durs Dynamische Belastung / Stoßprüfung mit harten Körpern	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>CARICO DINAMICO / PROVA DI URTO DI CORPI MORBIDI</b> Dynamic load capacity / soft object impact test Charge dynamique / essai d'impact de corps mous Dynamische Belastung / Stoßprüfung mit weichen Körpern	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>LUNGHEZZA DEI LATI DEL PANNELLO</b> Length of panel sides . Longueur des côtés de la dalle . Kantenlängen der Platte	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>ORTOGONALITÀ DEL PANNELLO</b> Orthogonality of panel . Equerrage de la dalle . Rechtwinkligkeit der Platte	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>RETTILINEITÀ DEI LATI</b> Straightness of edges . Rectitude des côtés . Geradheit der Kanten	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>SPESSORE DEL PANNELLO</b> Thickness of panel . Epaisseur de la dalle . Plattendicke	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>SVERGOLAMENTO DEL PANNELLO</b> Warping of panel . Gauchissement du panneau . Verwindung der Platte	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>INCURVATURA VERTICALE DEI PANNELLI</b> Vertical bend of panels . Voilement vertical des dalles . Verwindung der Platten	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>DIFFERENZA TRA I BORDI PERIMETRALI E LA SUPERFICIE DEL PANNELLO</b> Difference between outer edge and surface of panel Différences de hauteurs entre la surface de la dalle et les finitions périphériques Höhenunterschied zwischen den Kanten und der Plattenoberseite	<b>TEST SUPERATO</b> Test passed . Essai positif . Prüfung bestanden
<b>PROTEZIONE CONTRO LA CORROSIONE</b> Protection against corrosion Protection contre la corrosion Schutz vor Korrosion	<b>NON APPLICABILE / SUPPORTO IN MATERIALE PLASTICO</b> Not applicable / plastic support Non applicable / support en matériau plastique Nicht anwendbar / Tragstruktur aus Kunststoff
<b>REAZIONE AL FUOCO</b> Reaction to fire Réaction au feu Brandverhalten	<b>NON APPLICABILE A PRODOTTI PER ESTERNI</b> Not applicable to products for outdoor use Non applicable aux produits pour extérieurs Nicht anwendbar für Produkte, die für Außenbereiche bestimmt sind
<b>CONDUTTIVITÀ ELETTROSTATICA</b> Electrostatic conductivity Conductivité électrostatique Elektrostatische Leitfähigkeit	<b>NON APPLICABILE A PRODOTTI PER ESTERNI</b> Not applicable to products for outdoor use Non applicable aux produits pour extérieurs Nicht anwendbar für Produkte, die für Außenbereiche bestimmt sind








**NORME VIGENTI E RACCOMANDAZIONI PER LA SOLA POSA SOPRAELEVATA** - Ad oggi, non esiste alcuna norma relativa ai pavimenti sopraelevati ad uso esclusivo per esterni. L'unica normativa di riferimento è la UNI EN 12825 "pavimenti sopraelevati" dell'agosto 2001 che, nel proprio ed esclusivo campo di applicazione, è destinata a "pavimenti sopraelevati per i quali l'utilizzo principale previsto è la finitura interna di edifici". Con riferimento a tale norma, il TH2 è in grado di soddisfare i requisiti prestazionali riportati nella tabella. Nonostante il test "Carico dinamico - prova di urto di corpi duri" riproduca situazioni inconsuete, come la caduta di un peso di 4,5 kg da 60 cm di altezza, Energieker raccomanda di valutare attentamente la tipologia e l'altezza della struttura in base alla destinazione d'uso e di realizzare una posa sopraelevata di altezza massima di 10 cm.

**REGULATIONS AND RECOMMENDATIONS FOR RAISED FLOORS** - There are currently no regulations governing raised floors for outdoor use only. The only pertinent regulation is UNI EN 12825 "raised flooring" of August 2001, the exclusive field of application of which is "raised floors for which the main use contemplated is internal finishings of buildings". With reference to this regulation, the TH2 system is able to comply with the performance requisites set out in the table. Although the "Dynamic load - hard object impact" test reproduces unlikely situations, such as the fall of a 4,5 kg weight from a height of 60 cm, Energieker recommends carefully evaluating the type and height of the structure, based on the intended use, and that the raised floor should have a maximum height of 10 cm.

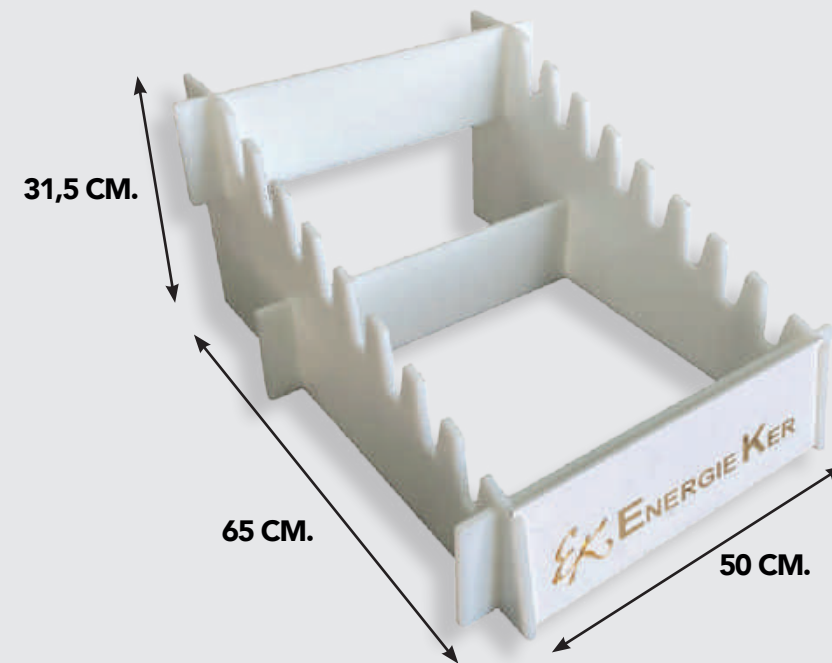
**NORMES EN VIGUEUR ET RECOMMANDATIONS POUR LA POSE SURÉLEVÉE UNIQUEMENT** - Il n'existe actuellement aucune norme relative aux sols surélevés pour l'utilisation exclusive en extérieur. L'unique norme de référence est l'UNI EN 12825 "sols surélevés" du mois d'août 2001 qui, dans son domaine unique et exclusif d'application, est destinée aux "sols surélevés pour lesquels l'utilisation principale prévue est la finition interne de bâtiments". En référence à cette norme, le TH2 est en mesure de satisfaire les conditions performancielles indiquées dans le tableau. Bien que le test "Charge dynamique - essai de choc de corps durs" reproduise des situations inhabituelles, comme la chute d'un poids de 4,5 kg de 60 cm de hauteur, Energieker conseille d'évaluer attentivement la typologie et la hauteur de la structure en fonction de sa destination d'utilisation et de réaliser une pose surélevée d'une hauteur maximum de 10 cm.

**GÜLTIGE NORMEN UND EMPFEHLUNGEN SPEZIELL FÜR DIE VERLEGUNG ALS DOPPELBODEN** - Bis jetzt gibt es keine Norm für ausschließlich für den Außenbereich vorgesehene Doppelböden. Die einzige Bezugsnorm ist die UNI EN 12825 „Doppelböden“ vom August 2001, die als ausschließlichem Anwendungsbereich für „Doppelböden, deren vorgesehene Hauptbestimmung in der Innenausstattung von Gebäuden besteht“ bestimmt sind. Unter Bezugnahme auf diese Norm ist TH2 fähig, die in der Tabelle angeführten Leistungsanforderungen zu erfüllen. Auch, wenn der Test „Dynamische Belastung – Aufprallprüfung mit harten Schlagkörpern“ ungewöhnliche Situationen wie den Aufprall eines 4,5 kg-Gewichts aus 60 cm Höhe simuliert, empfiehlt Energieker, die Typologie und Höhe der Struktur sorgfältig je nach der Gebrauchsbestimmung zu wählen und den Boden in höchstens 10 cm Höhe zu verlegen.

## IMBALLI - Packing - Conditionnements - Verpackung

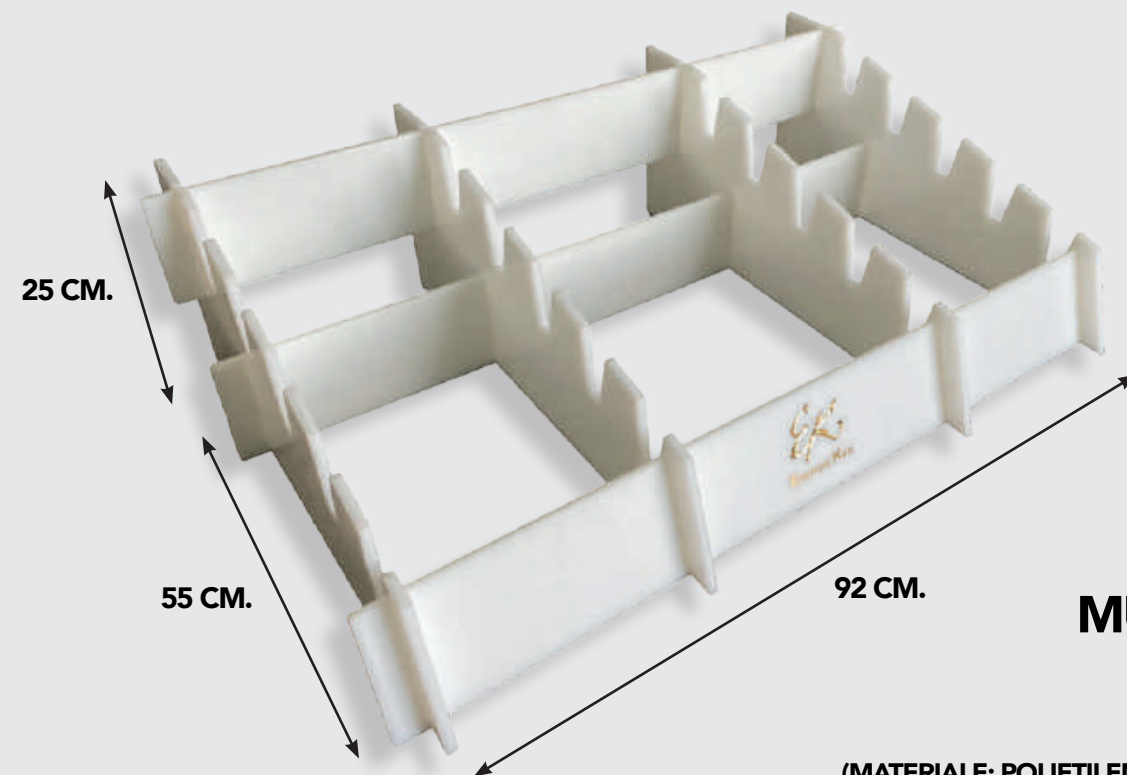
	✚	Pcs. x 	m². x 	kg x 	 x 	m² x 	kg x 
60x60 / 24"x24"	20 mm	2	0,72	32,07	30	21,60	982
45x90 / 18"x36"	20 mm	2	0,81	37,04	27	21,87	1020
90x90 / 36"x36"	20 mm	1	0,81	36,65	20	16,20	753
30x120 / 12"x48"	20 mm	2	0,72	32,44	36	25,92	1188
40x120 / 16"x48"	20 mm	1	0,48	23,75	32	15,36	780
60x120 / 24"x48"	20 mm	1	0,72	32,33	30	21,60	990
120x120 / 48"x48"	20 mm	1	1,44	66,02	18	25,92	1240

# TH2.0 OUTDOOR SOLUTION MERCHANDISING



## BASE TH2.0 8 SLOTS

(MATERIALE: POLIETILENE ADATTO PER L'ESTERNO)



## BASE TH2.0 MULTIFORMATO 5 SLOTS

(MATERIALE: POLIETILENE ADATTO PER L'ESTERNO)



I COLORI RAPPRESENTATI SU QUESTO CATALOGO SONO PURAMENTE INDICATIVI E POSSONO SUBIRE VARIAZIONI.

Colours depicted in this catalogue shall be purely indicative and could vary.

Les couleurs reproduites sur ce catalogue sont à considerer purement indicatives et ils peuvent subir de variations, car ils ne peuvent pas être représentées fidèlement sur papier imprimé.

Die Darstellung der Katalogfarben können vom Original abweichen.

È VIETATA LA RIPRODUZIONE, TOTALE E PARZIALE DEL CATALOGO IN TUTTE LE SUE FORME.

Reproduction of this printed catalogue totally or partially, is forbidden.



**ENERGIE KER**  
**Gold Art Ceramica S.p.A.**

Via Giardini Nord, 231/233  
41026 Pavullo nel Frignano (MO) - Italy

Tel. +39 0536 301711  
Fax+39 0536 22037

e-mail: [energieker@energieker.it](mailto:energieker@energieker.it)  
[www.energieker.it](http://www.energieker.it)