

REVESTIMENTOS

WALL TILES



A
CIMENTEIRA
DO
LOURO

HUMANIZAMOS O MUNDO COM PRODUTOS EM BETÃO

WE HUMANIZE THE WORLD WITH CONCRETE PRODUCTS

Somos uma marca portuguesa com DNA forte e dinâmico na área dos pavimentos e revestimentos em betão.

Temos uma forte ligação ao saber técnico, design inovador, qualidade, performance e resistência dos nossos materiais e soluções.

Estamos há **mais de 50 anos** no mercado com projectos de arquitetura e design de interiores de referência em todo mundo.

Em Portugal somos responsáveis pelas mais importantes infra-estruturas rodoviárias e pelos pavimentos e revestimentos de algumas das maiores obras públicas, comerciais, educativas e desportivas.

Evoluímos com o compromisso na inovação, no design, na qualidade, no ambiente e na segurança das nossas soluções, produtos e matérias-primas. Da génesis e recolha da matéria-prima ao processamento final do produto, acompanhamos todas as etapas até chegarmos às peças que comercializamos.

Graças às excelentes propriedades técnicas e visuais, os pavimentos e revestimentos para Exteriores e Interiores da ACL são hoje utilizados em todos os tipos de projectos arquitectónicos internacionais.

We are a Portuguese brand with strong and dynamic DNA in area of concrete floors and wall coverings.

We have one strong connection to technical knowledge, innovative design, quality, performance and strength of our materials and solutions.

We have been in the market **for over 50 years** with reference architecture projects and interior design worldwide.

In Portugal we are responsible for the most important road infrastructures, floors and wall tiles of some of the largest public, commercial, educational and sports reference jobs.

We have evolved with our commitment with innovation, design, quality, environment and safety of our solutions, products and raw materials. From genesis and collection of raw material to the final process, we follow all the steps until we reach the product that we trade.

Thanks to the excellent technical and visual properties, ACL's indoor and outdoor flooring and coverings are now used in all types of international architectural projects.

INDEX

LINHA NATURAL | NATURE LINE

- 2 SIENA**
- 3 ROYAL**
- 4 CASTER**
- 5 NISA**
- 6 ORION**
- 7 LUNA**
- 8 TEIRA**
- 9 MARTE**
- 10 BERGO**
- 11 VÉNUS**
- 12 ARDOS**
- 13 CEMENTBRICK**
- 14 STONE CORK**
- 15 CAPEAMENTO
CAPPING**

LINHA DESIGN | DESIGN LINE

- 16 SLOPE**
- 17 HEXA**
- 18 SQUAMA**
- 19 JAPA CONCRETE**
- 20 PRISMA**
- 21 VÉRTICES**
- 22 WAVE**
- 23 LEAF**
- 24 CAPITONÉ**
- 25 CUBUS**
- 26 HANDO**
- 27 HANDO PLUS**
- 28 MATÉRIO**
- 29 ZIG ZAG**
- 30 RISCADO PLUS**
- 31 RISCADO**
- 32 CONCRESTRIP**
- 33 RIPADO**
- 34 MARMOBRICK**

38 CONSELHOS DE APLICAÇÃO DE REVESTIMENTOS WALL TILES INSTALLATION GUIDE

Por se tratar de elementos pré-moldados artesanalmente, o produto poderá apresentar ligeira variação de dimensões e tonalidades.

Because these are handmade precast elements, the product may present a slight variation in dimensions and colours.

SIENA



SN 01



SN 05



SN 04



SN 11



SN 03



SN 02



SN 06



SN 12



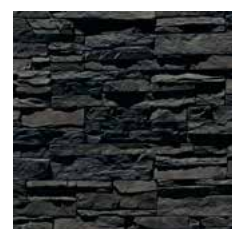
SN 07



SN 08



SN 10



SN 09

		dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements		100 x 200 x 20-50mm 100 x 300 x 20-50mm 100 x 500 x 20-50mm	0,50 m ² 18,50 Kg 15 un. 5un. tamanhos sizes	25 m ² 945 Kg 50 caixas boxes	30 un. / m ²	37 Kg / m ²
cantos corner pieces	int. — ext.	100 x (290x90)* x 20-50mm 100 x (180x90)* x 20-50mm 100 x (250x55)* x 20-50mm 100 x (150x55)* x 20-50mm	1ml 11 Kg 10 un.**	50 ml 570 Kg 50 caixas boxes caisses Kartons	10 un. /ml	11 Kg /ml

*medidas internas | internal measurements

**inclui 5 grandes e 5 pequenos | includes 5 large corners and 5 small corners



ROYAL



RY 01



RY 03



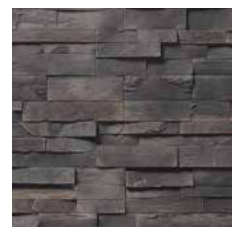
RY 08



RY 04



RY 10



RY 12



RY 09

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	185 x 350 x 10-30 mm	0,50 m ² 15 Kg 8 un.	30 m ² 920 Kg 60 caixas boxes	16 un. / m ²	30 Kg / m ²
cantos corner pieces	185 x (230x80)* x 10-30 mm	0,90 ml 9,7 Kg 5 un.	54 ml 602 Kg 60 caixas boxes	6 un. /ml	10,8 Kg / ml

*medidas internas | internal measurements



CASTER



C 02



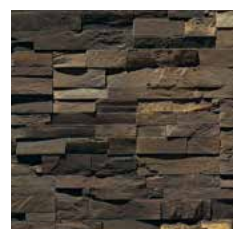
C 10



C 04



C 03



C 11



C 09

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	150 x 200 x 10-30 mm 150 x 400 x 10-30 mm 150 x 600 x 10-30 mm	0,9 m ² 24,10 Kg 15 un. 5 un. tamanho size	32,40 m ² 890 Kg 36 caixas boxes	17 un. / m ²	26,80 Kg / m ²
cantos corner pieces	150 x (100x200)* x 10-30 mm	1,5 ml 13 Kg 10 un.	54 ml 500 Kg 36 caixas boxes	7 un. /ml	8,7 Kg /ml

*medidas internas | internal measurements



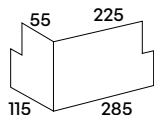
NISA



N 47

N 08

N 11



	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	385 x 490(370) x 30 - 55 mm	0,65 m ² 40,70 Kg 4 un.	13 m ² 834 Kg 20 caixas boxes	6 un. / m ²	63 Kg / m ²
cantos corner pieces	385 x (115x285)* x 30-55 mm	1,54 ml 36,20 Kg 4 un.	30,8 ml 744 Kg 20 caixas boxes	3 un. /ml	23,38 Kg /ml

*medidas internas | internal measurements



ORION



O 14

O 15

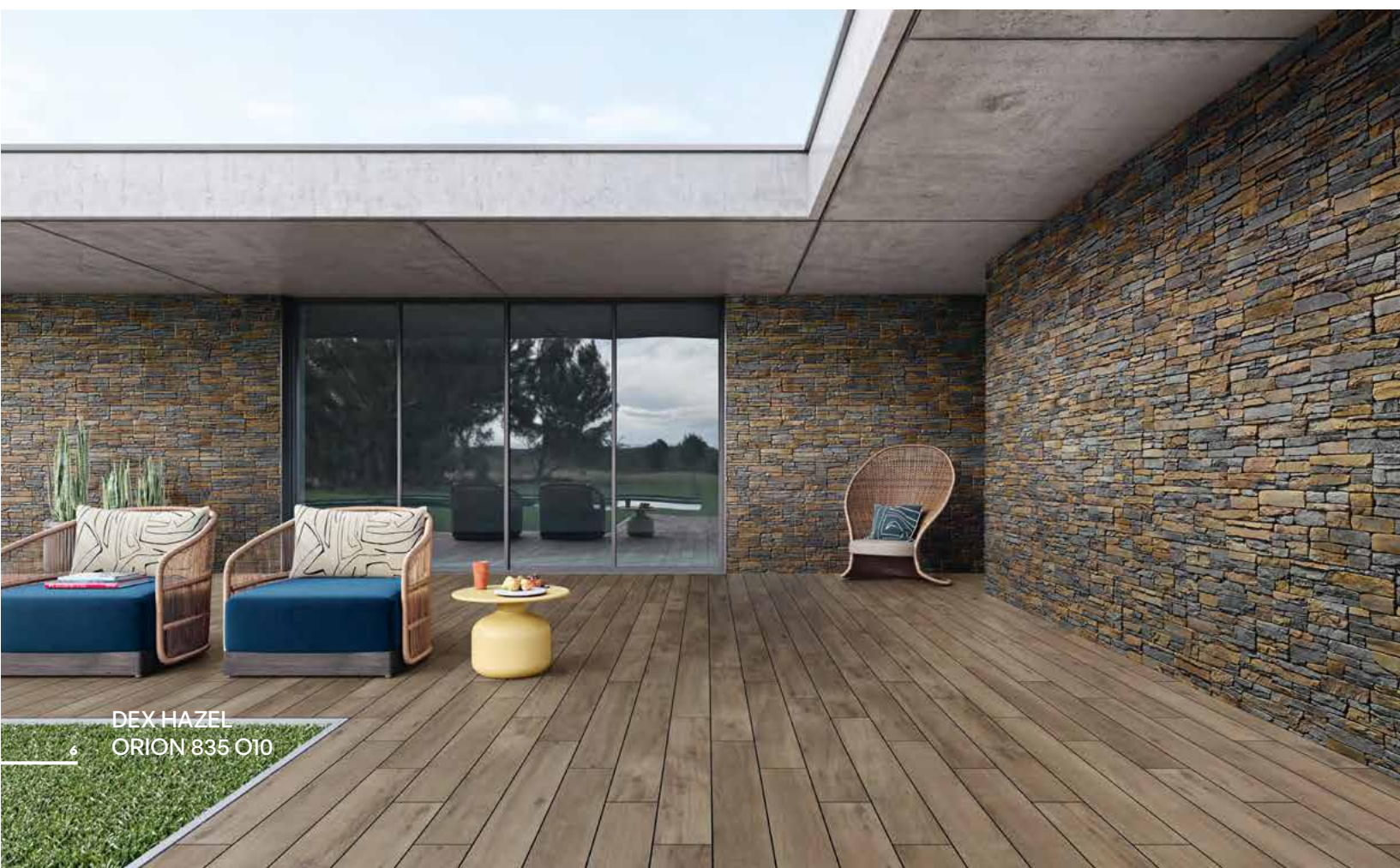


O 10

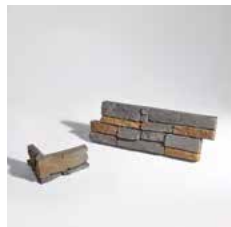
	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	125 x 200 x 20 - 30 mm 125 x 300 x 20 - 30 mm 125 x 500 x 20 - 30 mm	0,625 m ² 20 Kg 15un. 5 un. tamanho size	35 m ² 1140 Kg 56 caixas boxes	24 un. / m ²	32 Kg / m ²
cantos corner pieces	int. — ext.	125 x (160x100)* x 20 - 30 mm 125 x (175x80)* x 20 - 30 mm 125 x (260x70)* x 20 - 30 mm	1,5 ml 13 Kg 12 un 1 ml 11,5 Kg 8 un**	84 ml 748 Kg 56 caixas boxes 56 ml 664 Kg 56 caixas boxes	8,70 Kg /ml 11,5 Kg /ml
				8 un. /ml	

*medidas internas | internal measurements

**inclui 4 grandes e 4 pequenos | includes 4 large corners and 4 small corners



LUNA



LN 08



LN 47



LN 10



LN 13



LN 11

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	200 x 540 x 20-50 mm	0,54 m ² 24,5 Kg 5 un.	19,44 m ² 902 Kg 36 caixas boxes	10 un. / m ²	45,40 Kg / m ²
cantos corner pieces	100 x (180x130)* x 20-50 mm	1 ml 16 Kg 10 un.	36 ml 596 Kg 36 caixas boxes	10 un. / ml	16 Kg / ml

*medidas internas | internal measurements



LUNA 850 LN10

TEIRA



T 08



T 47



T 46



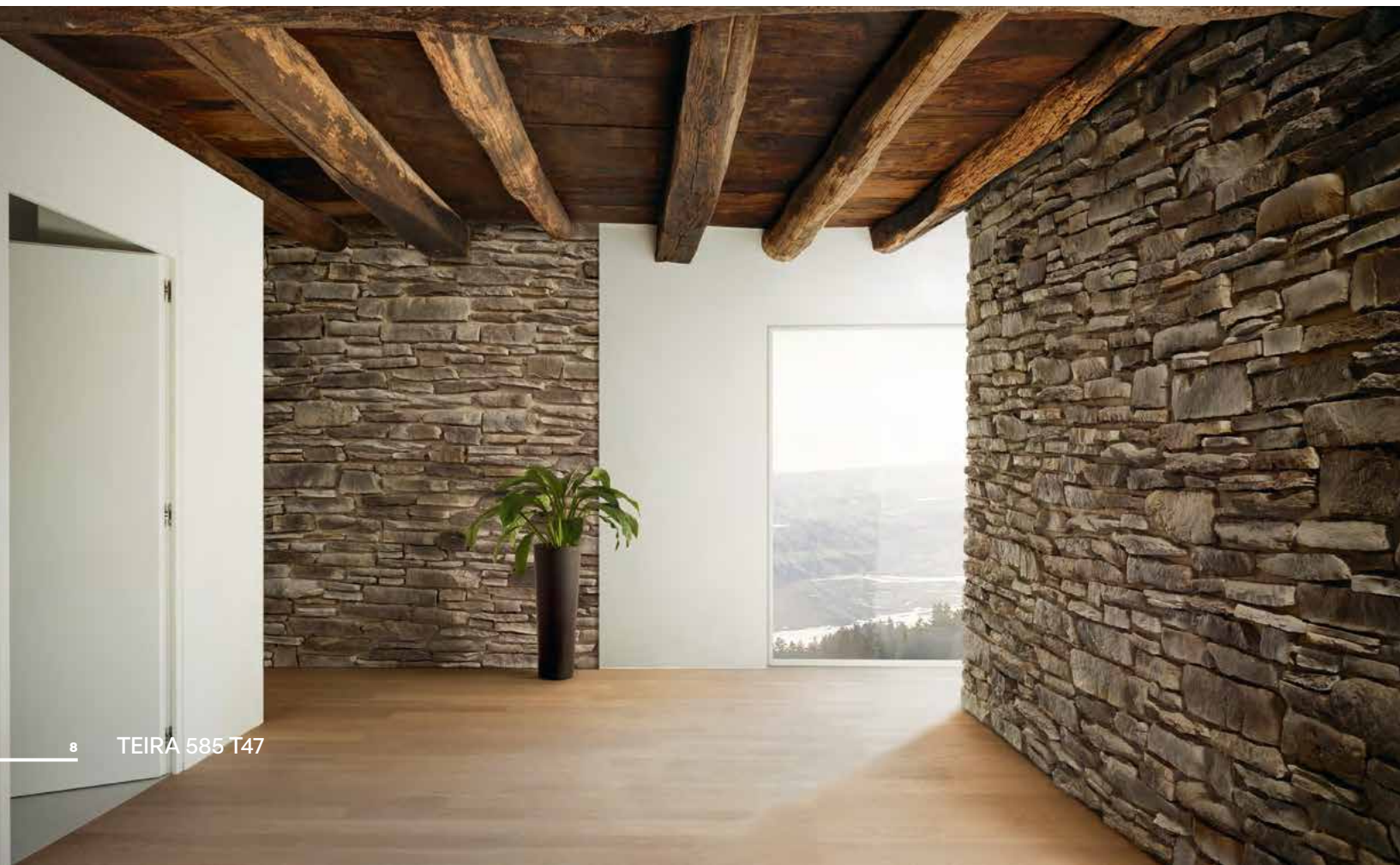
T 52



T 51

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	30 - 625 cm ² x 20-65 mm	0,60 m ² 30 Kg	18 m ² 920 Kg 30 caixas boxes	50 un. / m ²	50 Kg / m ²
cantos corner pieces	50 / 120 x 100 / 300 x 20 / 65 mm	1,50 ml 27 Kg	45 ml 830 Kg 30 caixas boxes	12 un. / ml	18 Kg / ml

Dimensões incluem junta de +/- 5% | Dimensions include joint of approx. 5%



MARTE



M 49



M 50



M 08



M 52



M 51

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	100 - 500 cm ² x 20 - 40 mm	1 m ² 31 Kg	30 m ² 950 Kg 30 caixas boxes	35 - 38 un. / m ²	31 Kg / m ²
cantos corner pieces	100 / 200 x 100 / 250 x 20 / 40 mm	2 ml 25 Kg	60 ml 770 Kg 30 caixas boxes	10 un. / ml	12,5 Kg / ml

Dimensões incluem junta de +/- 5% | Dimensions include joint of approx. 5%



BERGO



BG 63



BG 62

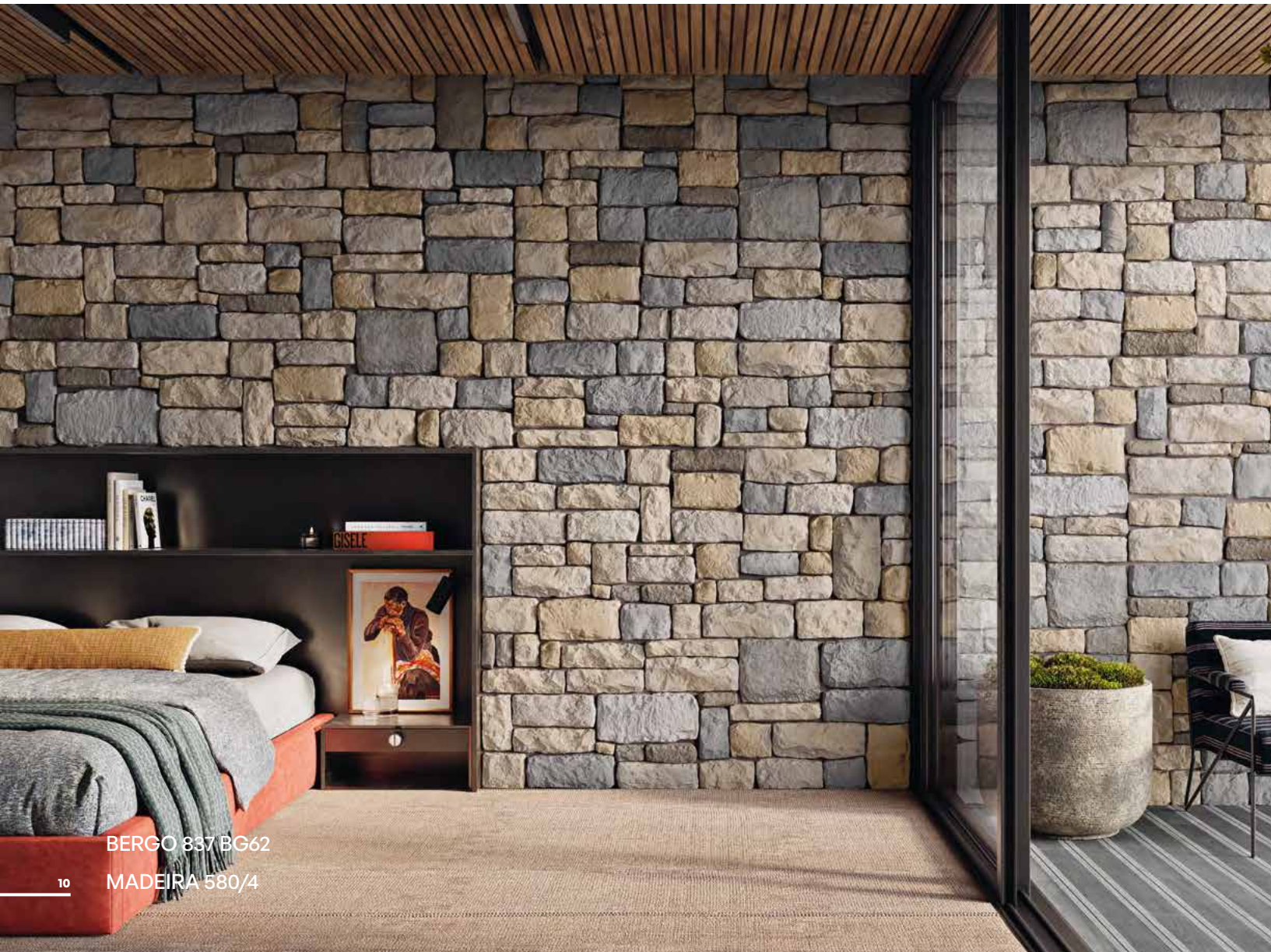


BG 51



BG 60

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peso weight
elementos planos flat elements	49 - 900 cm ² x 30 - 50 mm	0,98 m ² 38 Kg	29,40 m ² 1160 Kg 30 caixas boxes	38,80 Kg / m ²
cantos corner pieces	90 / 300 x 50 / 300 x 30 / 50 mm	2,15 ml 25 Kg	64,5 ml 770 Kg 30 caixas boxes	11,60 Kg / ml



VÉNUS



V 43



V 50



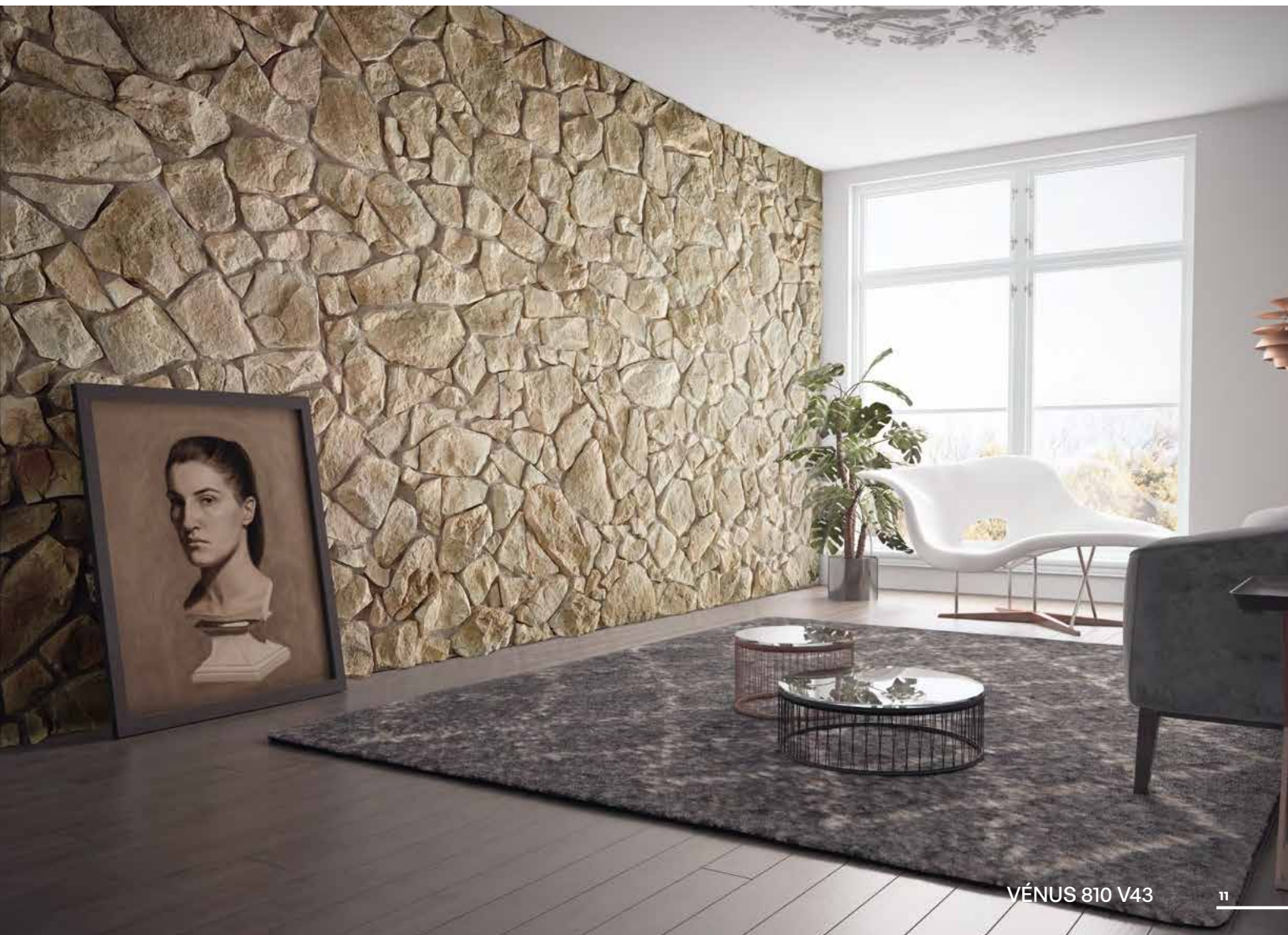
V 44



V 45

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	70 - 1500 cm ² x 25 - 50 mm	0,50 m ² 20 Kg	24 m ² 980 Kg 48 caixas boxes	28 - 30 un. / m ²	40 Kg / m ²
cantos corner pieces	140 / 330 x 50 / 200 x 25 / 50 mm	1 ml 15 Kg	48 ml 740 Kg 48 caixas boxes	6 un. / ml	15 Kg / ml

Dimensões incluem junta de +/- 5% | Dimensions include joint of approx. 5%

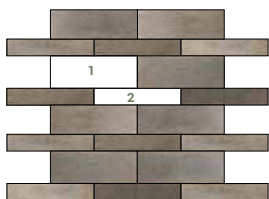


VÉNUS 810 V43

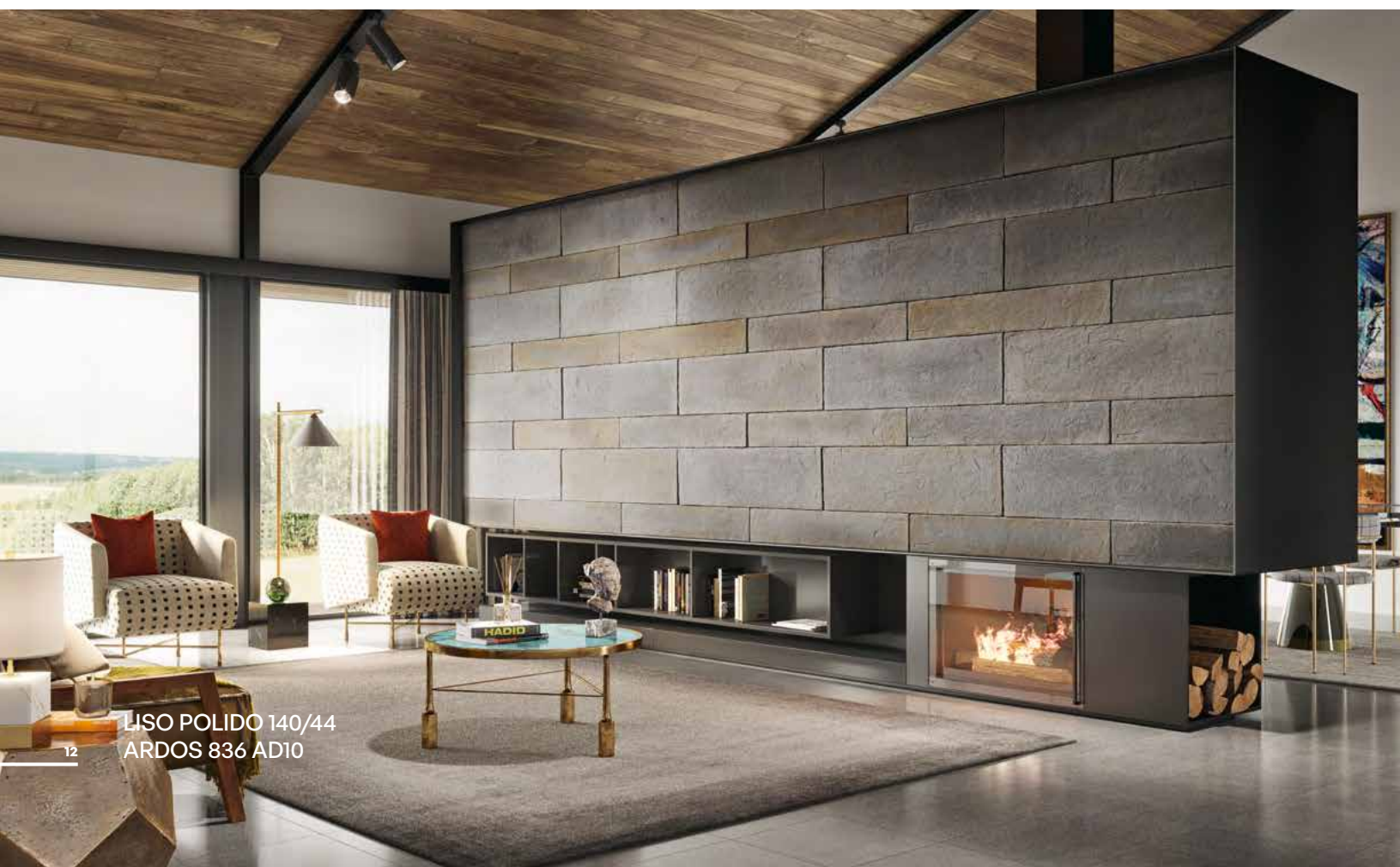
ARDOS



AD 10

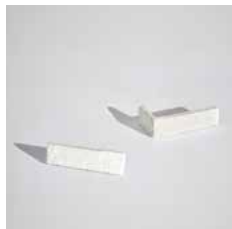


	dimensões dimensions	módulos modules	palete pallet (1200x1000 mm)	1 módulo 1 module	peso weight
elementos planos flat elements	1 350 x 1000 x 20 mm 2 200 x 1000 x 20 mm	40 peças de cada dimensão 40 pieces of each dimension	22 m ² 1000 Kg 40 módulos modules	0,55 m ²	44 Kg / m ²

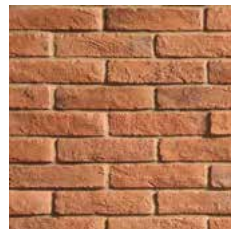


LISO POLIDO 140/44
ARDOS 836 AD10

CEMENTBRICK



CK 27



CK 55



CK 61



CK 53



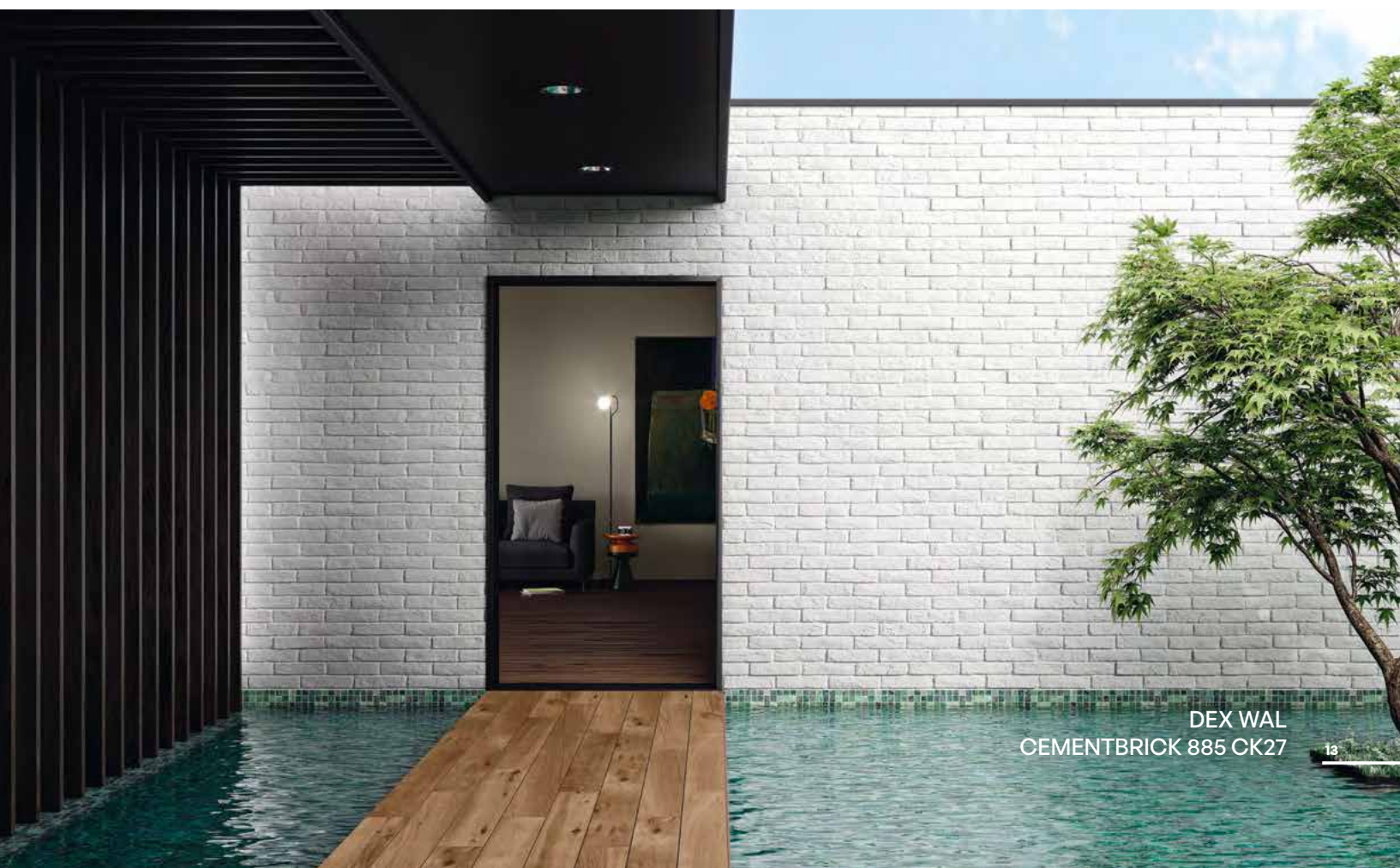
CK 54



CK 30

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	60 x 215 x 10 mm	1 m ² 16 Kg 64 un.	60 m ² 980 Kg 60 caixas boxes	64 un. / m ²	16 Kg / m ²
cantos corner pieces	60 x (215x107)* x 10 mm	2 ml 11,20 Kg 30 un.	120 ml 692 Kg 60 caixas boxes	15 un. / ml	5,60 Kg / ml

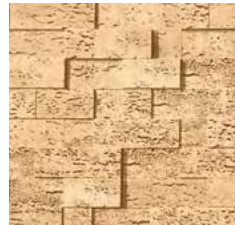
*medidas internas | internal measurements



STONECORK



SC 33



SC 34

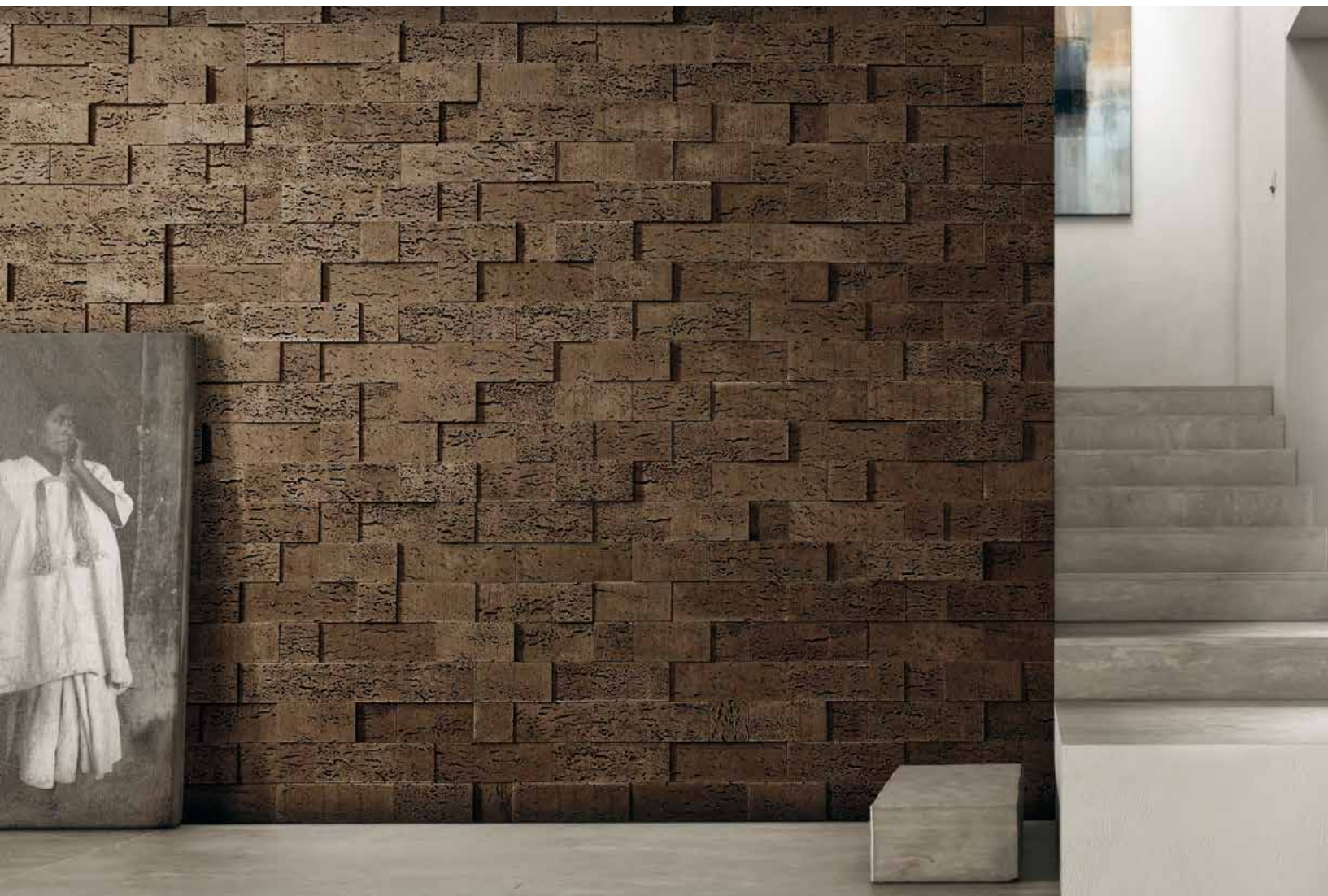


SC 35



SC 11

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	100 x 100 x 15 - 20 - 25 mm 100 x 200 x 15 - 20 - 25 mm 100 x 300 x 15 - 20 - 25 mm	0,54 m ² 15,20 Kg 27 un.	34,02 m ² 980 Kg 63 caixas boxes	50 un. / m ²	28,20 Kg / m ²



CAPEAMENTO

CAPPING



300/00
570 x 140 x 40 mm
capeamento de floreira
flower vase capping



301/00
750 x 300 x 40 mm
capeamento rústico rustic
capping



302/00
500 x 325 x 40 mm
capeamento
capping



303/00
500 x 460 x 40 mm
capeamento
capping



305/O10
1000 x 200 x 40 mm



306/O10
1000 x 350 x 40 mm



307/O10
1080 x 540 x 40 mm

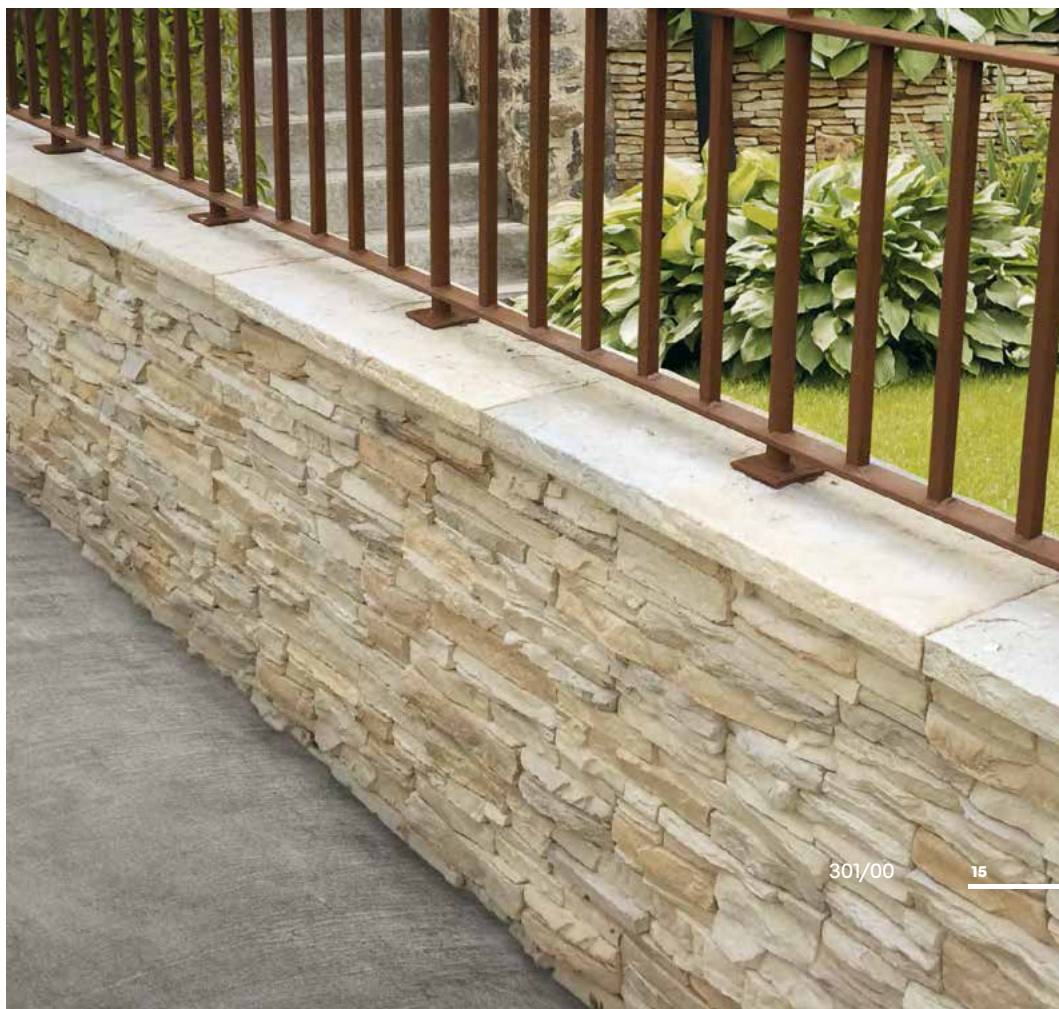
308/O10
1140 x 540 x 40 mm

	peça kg piece kg	palete pallet
300	6 Kg	170 un.
301	14,5 Kg	48 un.
302	19 Kg	54 un.
303	26 Kg	40 un.
305	19 Kg	-
306	34 Kg	-
307	56 Kg	-
308	60 Kg	-

A CIMENTEIRA DO LOURO PODE
FABRICAR ESTES PRODUTOS NAS
CORES QUE O CLIENTE SOLICITAR.
Consulte-nos para mais soluções de aplicação.

A CIMENTEIRA DO LOURO CAN CREATE
THESE PRODUCTS IN COLOURS AS
REQUESTED BY THE CLIENT.

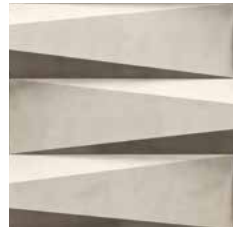
Contact us for more application examples.



SLOPE



SL 27 N



SL 28 N

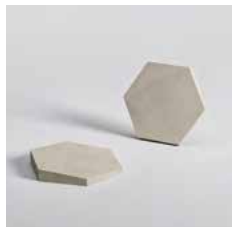


SL 30 N

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
200 x 600 x 15 - 45 mm	0,48 m ² 23 Kg 4 un.	33,60 m ² 1630 Kg 70 caixas boxes	8,33 un. / m ²	48 Kg / m ²



HEXA



HX 27 N

HX 28 N

HX 30 N

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
173 x 200 x 10 - 30 mm	0,44 m ² 17 Kg 17 un.	26,40 m ² 1040 Kg 60 caixas boxes	38 un. / m ²	38,70 Kg / m ²



SQUAMA



SQ 27 N



SQ 28 N

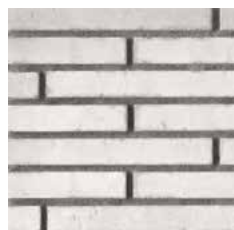


SQ 30 N

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
177 x 160 x 16 - 33 mm	0,36 m ² 17 Kg 17 un.	25,92 m ² 1244 Kg 72 caixas boxes	48 un. / m ²	47,30 Kg / m ²



JAPA CONCRETE



JP 27 N



JP 28 N



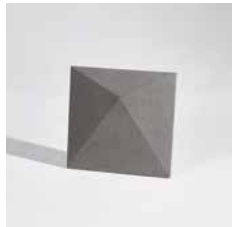
JP 29 N

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
50 x 404 x 30 mm	0,46 m ² 19 Kg 18 un.	27,69 m ² 1160 Kg 60 caixas boxes	39 un. / m ²	40,5 Kg / m ²



JAPA CONCRETE 874 JP27

PRISMA



P 27 N



P 28 N



P 30 N



P 27 GR



P 28 GR

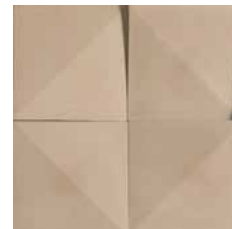
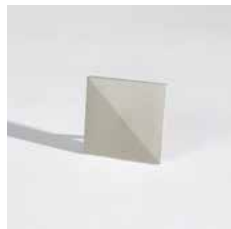


P 30 GR

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
400 x 400 x 15 - 45 mm	0,32 m ² 15,20 Kg 2un.	17,92 m ² 872 Kg 56 caixas boxes	6,25 un. / m ²	47,5 Kg / m ²



VÉRTICES



VT 27 N

VT 23 N

VT 28 N

VT 30 N



VT 27 GR



VT 23 GR



VT 28 GR

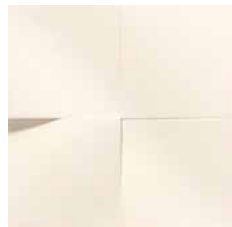
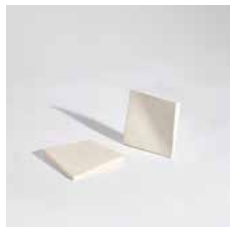


VT 30 GR

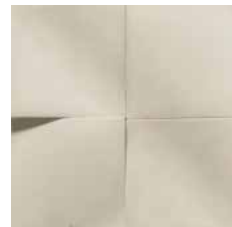
dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
200 x 200 x 10 - 30 mm	0,48 m ² 21,6 Kg 12 un.	38,4 m ² 1750 Kg 80 caixas boxes	25 un. / m ²	45 Kg / m ²



WAVE



WV 27 N



WV 28 N



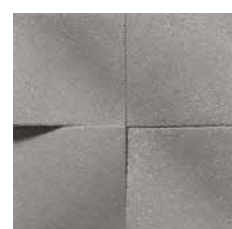
WV 30 N



WV 27 GR



WV 28 GR

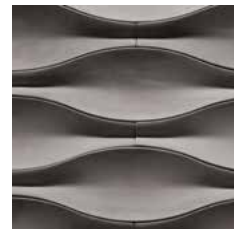
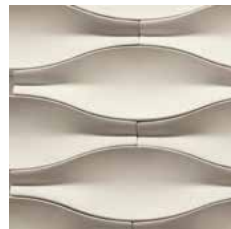


WV 30 GR

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
200 x 200 x 15 - 30 mm	0,48 m ² 21,6 Kg 12 un.	38,4 m ² 1750 Kg 80 caixas boxes	25 un. / m ²	45 Kg / m ²



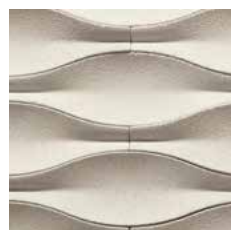
LEAF



L 27 N

L 28 N

L 30 N



L 27 GR

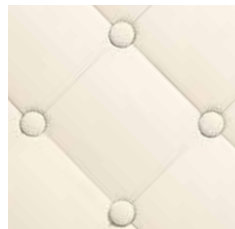
L 28 GR

L 30 GR

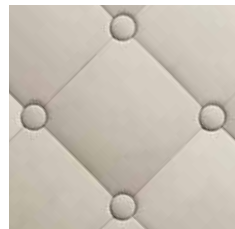
dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
150 x 500 x 25 - 40 mm	0,25 m ² 16 Kg 5 un.	15 m ² 980 Kg 60 caixas boxes	20 un. / m ²	64 Kg / m ²



CAPITONÉ



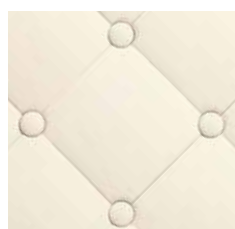
CP 27 N



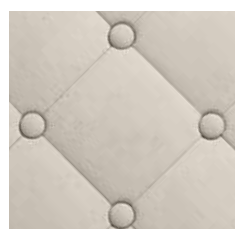
CP 28 N



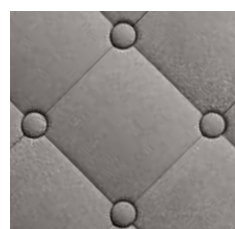
CP 30 N



CP 27 GR



CP 28 GR

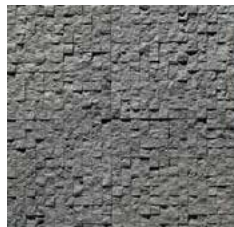


CP 30 GR

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
250 x 250 x 15 - 25 mm Ø 50 mm	0,75 m ² 31,30 Kg 12 un.	27 m ² 1147 Kg 36 caixas boxes	16 un. / m ²	42 Kg / m ²



CUBUS



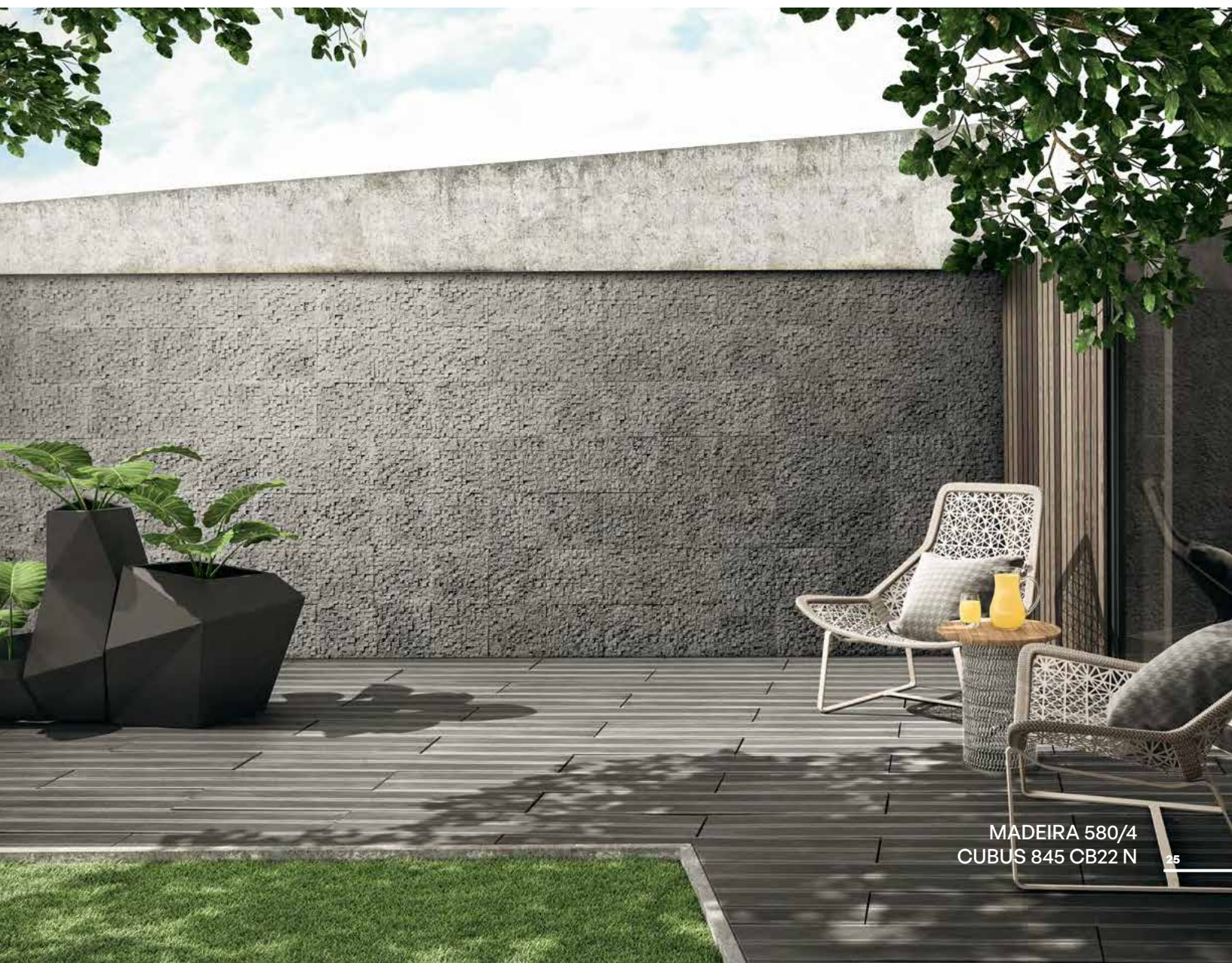
CB 27 N

CB 23 N

CB 22 N

CB 30 N

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
300 x 300 x 15 - 20 mm	1,08 m ² 30 Kg 12 un.	38,88 m ² 956 Kg 36 caixas boxes	12 un. / m ²	24 Kg / m ²



HANDO



H 27 N



H 28 N



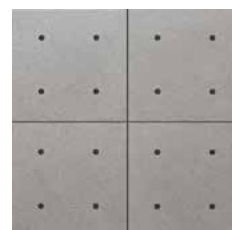
H 30 N



H 27 GR

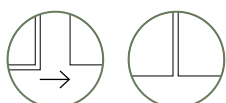
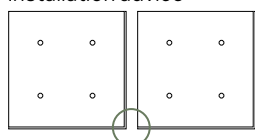


H 28 GR



H 30 GR

Conselho de aplicação
Installation advice



dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
400 x 400 x 15 mm	0,64 m ² 22,4 Kg 4 un.	35,84 m ² 1275 Kg 56 caixas boxes	6,25 un. / m ²	35 Kg / m ²



HANDO PLUS



HP 28 N



HP 29 N

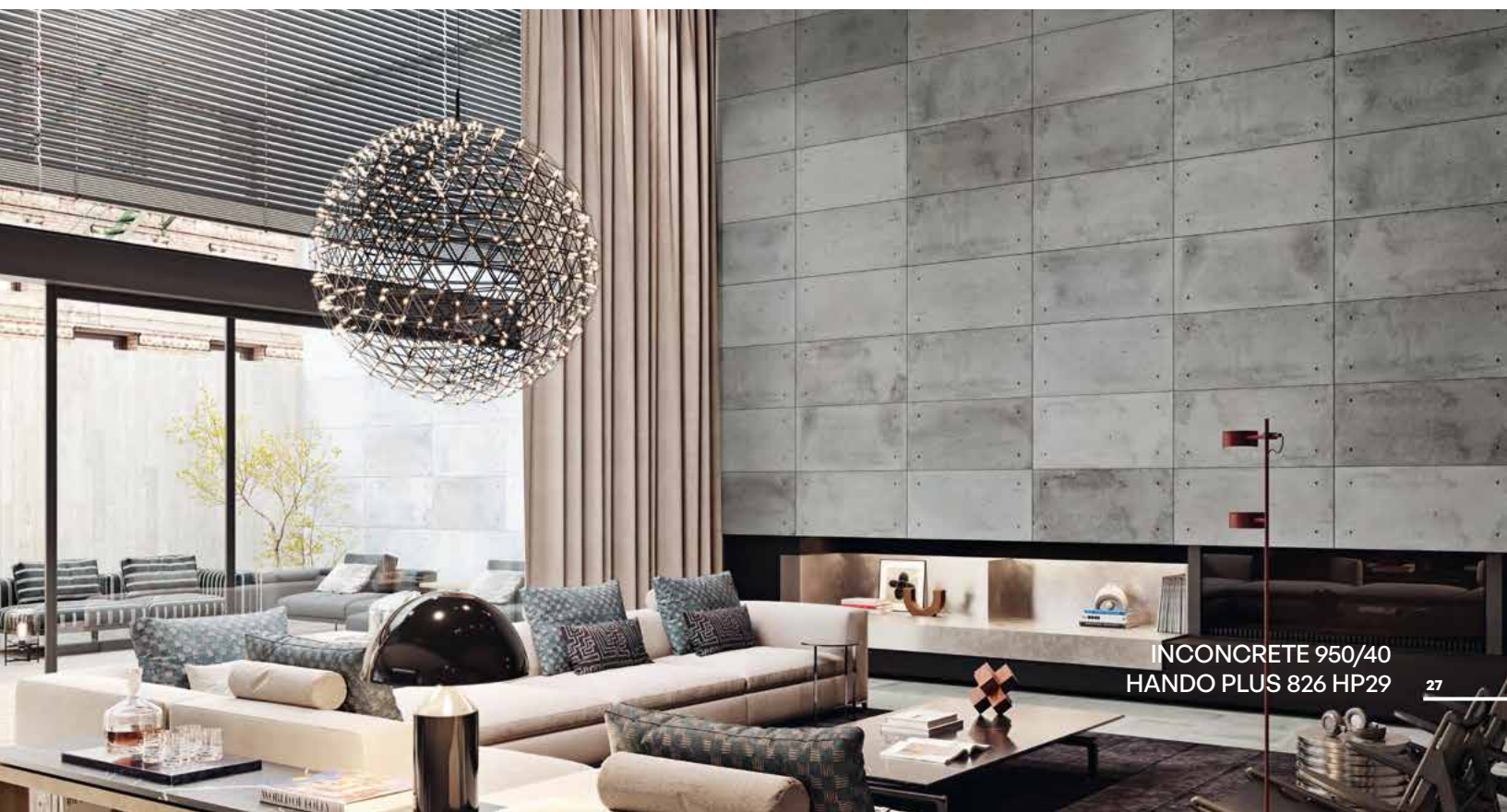


HP 28 GR



HP 29 GR

dimensões dimensions	caixa de madeira wooden box (100x100x700 mm)	peças pieces	peso weight
500 x 1000 x 20 mm	20 m ² 40 un. 898 kg	2 un. / m ² 21,10 kg / un.	42,20 Kg / m ²



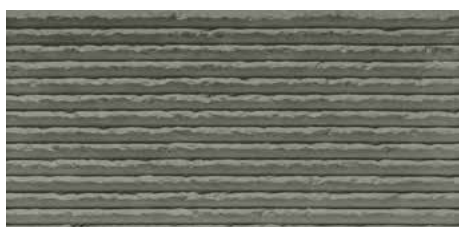
MATÉRIO



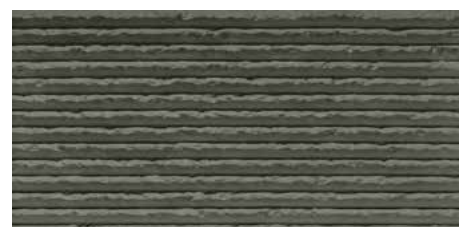
MT 27 N



MT 23 N

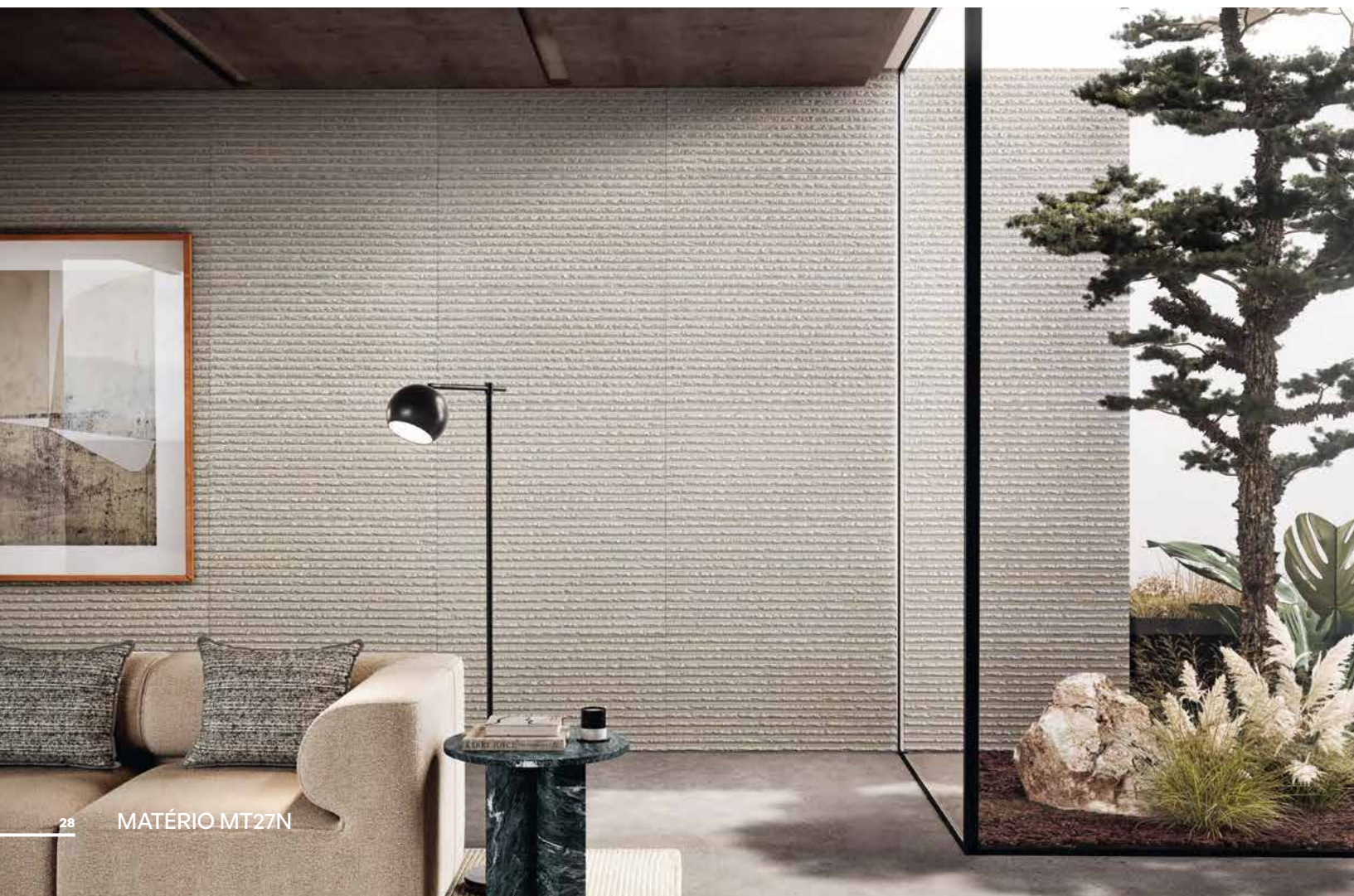


MT 22 N



MT 30 N

dimensões dimensions	caixa de madeira wooden box (1100x1100x700 mm)	peças pieces	peso weight
1000 x 500 x 45 mm	11,5 m ² 485 Kg 23 un.	2 un. / m ² 18,70 kg / un.	37,40 Kg / m ²



ZIG ZAG



ZG 27 N



ZG 28 N



ZG 30 N

dimensões dimensions	caixa de madeira wooden box (1270x1100x860 mm)	peças pieces	peso weight
1200 x 290 x 32 mm	20,14 m ² 990 Kg 56 un.	2,78 un. / m ²	48 Kg / m ²



ZIG ZAG ZG 28 N

RISCADO PLUS



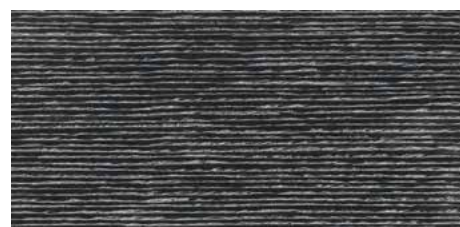
RCP 27 N



RCP 22 N



RCP 23 N



RCP 30 N



Aplicar as lâminas para baixo.
Apply the blades downwards.

	dimensões dimensions	caixa de madeira wooden box (1100x1100x700 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	500 x 1000 x 30 mm	14 m ² 28 un. 480 Kg	0,5 m ² 15,2 Kg	2 un. / m ² 30,4 Kg / m ²
cantos* corner pieces	500 x 1000 x 30 mm	14 m ² 28 un. 480 Kg	0,5 m ² 15,2 Kg	2 un. / m ² 30,4 Kg / m ²

*Cantos esquerdos e direitos disponíveis. | Left and right corners available.



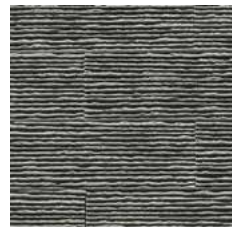
RISCADO



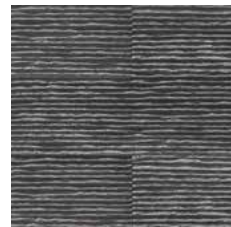
RC 27 N



RC 23 N



RC 22 N



RC 30 N



Aplicar as lâminas para baixo.
Apply the blades downwards.

	dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
elementos planos flat elements	150 x 500 x 25 mm	0,60 m ² 17,80 Kg 8 un.	36 m ² 1090 Kg 60 caixas boxes	12,5 un. / m ²	29,70 Kg / m ²
cantos corner pieces	150 x (275x30)* x 25 mm	1,20 ml 11,50 Kg 8 un. (4 dir. right / 4 esq. left)	72 ml 710 Kg 60 caixas boxes	7 un. / ml	9,60 Kg / ml

*medidas internas | internal measurements



RISCADO 840 RC 23 N

CONCRESTRIP



CS 28 N



CS 28 GR

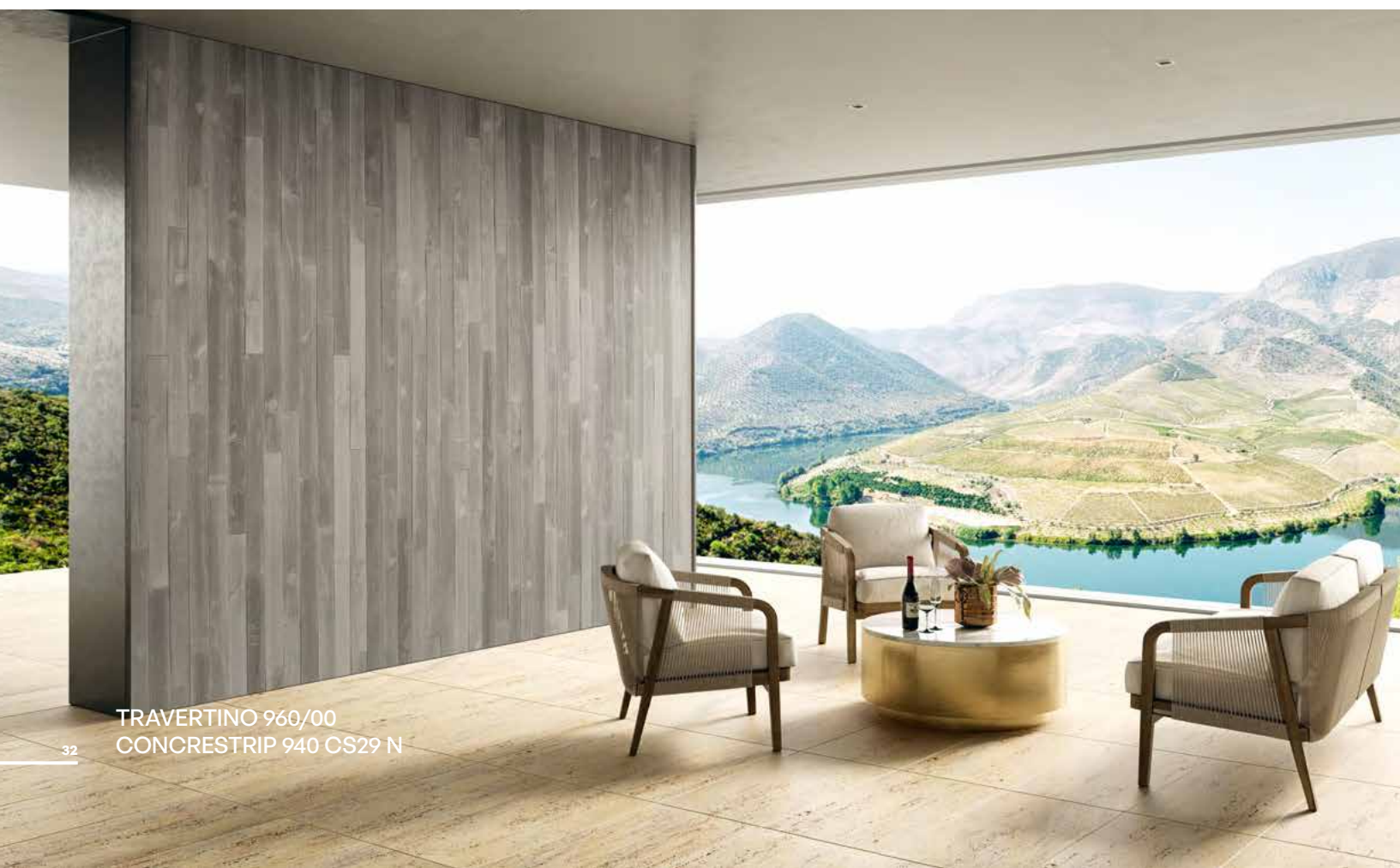


CS 29 N



CS 29 GR

dimensões dimensions	caixa box	palete pallet (1200x1000 mm)	peças pieces	peso weight
100 x 1000 x 15 mm	0,7 m ² 24 Kg 7 un.	29,40 m ² 1030 Kg 42 caixas boxes	10 un. / m ²	34,30 Kg / m ²

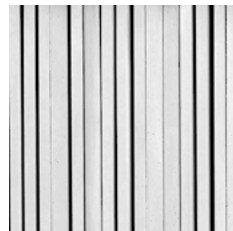


TRAVERTINO 960/00
CONCRESTRIP 940 CS29 N

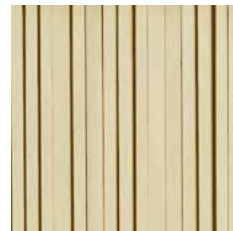
RIPADO



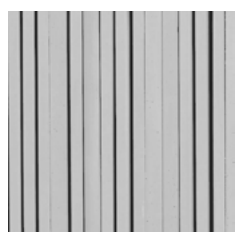
00



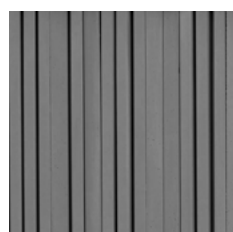
10



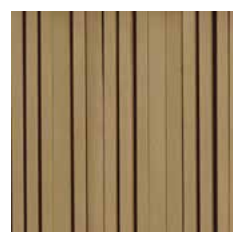
20



30



40



70

dimensões dimensions	peso weight	palete pallet (2440x1000 mm)
2400 x 60 x 50 mm	14 Kg / un.	150 un. 2200 Kg



RIPADO

MARMOBRICK

ACABAMENTOS

FINISHES

S polido
polished

GR bujardado
R13 hammered

A anti-derrapante
R13 anti-skid



18 mm

M amaciado
honed



N natural
R10 natural

MARMOBRICK CLASSIC

cream **408**beige **425**grey **403**desert **434**spice **430**snack **436**brick **428**lava **401**yellow **410**hill **429**red **411**gem **424**precious **432**grass **422**cave **423**salt **426**rock **417**earth **415**forest **421**volcanic **413**black **405**chic **433**shadow **427**

MARMOBRICK CLASSIC
GREY MB S 405 | MB S 417

MARMOBRICK REVOLUTION



winter **459**



halo **475***



white **445**



ivory **440**



memory **441**



contrast **456**



tale **448**



summer **450**



pepper **455**



platinum **451**



dawn **443**



silver **457**



azure **480***



dune **442**



mars **453**



moon **447**



void **458**



stardust **444**



night **454**



song **446**



dusk **449**



graphite **452**



mono **435**



jungle **419**



botanic **420**

dimensões dimensions	caixa box	peças pieces	peso weight
100 x 410 x 18 mm	0,492 m ² 19 Kg 12 un.	24,4 un. / m ²	36,6 Kg / m ²

*Inclui produto reciclado (vídeo)
Includes recycled product (glass)



MARMOBRICK REVOLUTION
SONG MB S 446 | DUNE MB S 442 | WINTER MB S 459

CONCRESTRIP 940 CS 28 N

CONSELHOS DE APLICAÇÃO DE REVESTIMENTOS

WALL TILES INSTALLATION GUIDE

INDICAÇÕES GERAIS

RECEÇÃO E CONTROLO DOS PRODUTOS

Verificar a conformidade dos produtos antes da instalação (possíveis diferenças de cores, fragmentos...).

Qualquer reclamação sobre a aparência, cor, dimensões ou defeitos visíveis no produto deverá ser efetuada antes da aplicação em obra.

Os revestimentos são cuidadosamente embalados e entregues, devidamente acondicionados, em caixas. Os revestimentos devem permanecer na embalagem original até a sua instalação ou armazenados num local seco em posição vertical. Isto irá evitar fissuras e diferenças de cor entre as peças húmidas e secas do mesmo lote. É conveniente deixar as caixas sempre bem fechadas.

Manusear com cuidado as peças para evitar arranhões nas peças. Para melhores resultados misture e combine peças de diferentes caixas.

Estes produtos são fabricados a partir de granulados de pedra natural que podem apresentar ligeiras variações de tonalidade em função do tipo de fabrico e do seu aprovisionamento.

Isto não pode, em nenhum caso, dar origem a uma reclamação.

Pela mesma razão, deverá ser adquirido na mesma solicitação o total de peças necessárias para a realização do projeto/obra. Como prevenção é recomendável que adquira 5% de material a mais, para evitar encomendas posteriores de diferentes lotes.

Evitar manchar os revestimentos. Não deixar cimento sobre as peças, removendo, imediatamente os resíduos com uma escova macia.

Proteger os produtos colocados enquanto a obra ainda está em curso.

CORES E TEXTURAS

Estes produtos são fabricados a partir de granulados de pedra natural que podem apresentar ligeiras variações de tonalidade em função do tipo de fabrico e do seu aprovisionamento.

O exame de textura e cor devem ser feitos sempre nos produtos em seco e com o decorrer do tempo as cores podem sofrer algumas alterações naturais tecnicamente inevitáveis. No final da aplicação do revestimento aconselhamos sempre a utilização de um repelente da nossa gama de produtos de tratamento de superfície de modo a garantir a durabilidade do material. Dadas as características dos materiais e da sua reprodução fotográfica, poderão existir ligeiras variações de granulometria e de tonalidade.

O Revestimento Natural apresenta variações na superfície de cada peça, assim como entre as diferentes peças. Nenhuma peça de revestimento natural é igual à outra, assim como não é igual à amostra. A superfície do betão pode ainda apresentar reentrâncias provocadas pelas bolhas de ar. Estas são propriedades naturais do betão.

As cores nas imagens, nos catálogos e no site são meramente indicativas.

EFLORESCÊNCIAS

O aparecimento de manchas ou auréolas brancas na superfície dos revestimentos é um fenômeno natural e tecnicamente inevitável que podemos encontrar em certas condições de secagem, sobretudo em revestimentos à base de cimento.

Estas eflorescências não alteram em nada a qualidade intrínseca do revestimento e tendem a desaparecer com o tempo depois de estarem expostas às intempéries naturais.

O aparecimento de eflorescências, sendo do conhecimento do cliente e aceite por este, não pode ser, em qualquer caso, causa de reclamação.

Para a colagem das peças, recomendamos a utilização de cola de base poliuretano, eliminando assim a contribuição para possíveis eflorescências.

PESO E DIMENSÕES

Os pesos e dimensões mencionadas nas nossas tabelas e catálogos são valores nominais. Estes podem variar ligeiramente, dependendo das características dos materiais naturais e processos de fabricação.

APLICAÇÃO INTERIOR / EXTERIOR

Ver tabelas nas páginas 03 e 04.

APARÊNCIA DOS REVESTIMENTOS

Os revestimentos quando embalados dentro de caixas de cartão, estas provocam uma retenção da humidade libertada pelo betão. Devido a este ambiente confinado a cor do revestimento poderá intensificar.

Após a aplicação dos revestimentos, a cor poderá demorar algum tempo até assentar/clarear, dependendo do ambiente interior ou exterior.

MANUTENÇÃO

O contacto com o meio ambiente (polén, poeira, folhas e plantas, a presença de sais minerais no solo, etc.) pode causar manchas na superfície dos revestimentos. A limpeza deve ser sempre feita com água de baixa pressão, usando uma escova macia.

É estritamente proibida a utilização de produtos do tipo ácidos ou alcalinos, solventes ou outros que deteriorem o cimento e causem danos irreparáveis aos revestimentos.

Não usar objetos de metal para remover resíduos do revestimento.

Limpar rapidamente qualquer resíduo que caia sobre o revestimento.

Para aumentar a durabilidade dos revestimentos é aconselhado usar um repelente de água.

RECLAMAÇÕES

Recomenda-se a verificação da conformidade dos produtos antes da instalação. Nenhuma reclamação sobre a aparência, cor, dimensões ou defeitos visíveis no produto será aceite após a instalação do mesmo. Em todos os casos, a garantia está limitada à substituição dos produtos reconhecidos como defeituosos, excluindo os valores de aplicação.

SISTEMA COMPOSTO DE ISOLAMENTO TÉRMICO PELO EXTERIOR (ETICS)

A aplicação sobre ETICS, é possível. No entanto, aquando da abordagem da empresa responsável pela aplicação do sistema ETICS, deverá ser desde logo indicado o revestimento a aplicar, de modo que o sistema de ETICS esteja predisposto para a colocação do referido revestimento.

CONSELHOS DE APLICAÇÃO DE REVESTIMENTOS

WALL TILES INSTALLATION GUIDE

GENERAL PRECAUTIONS

RECEPTION AND CONTROL OF PRODUCTS

Check the conformity of products before installation (colour differences, fragments, etc.). Any complaints about the appearance, colour, dimensions or visible defects in the product should be made before local application.

The wall tiles are carefully packed in boxes.

The wall tiles should remain in its original packaging until the installation or stored in a dry place, in a vertical position. This will prevent fissures and colour differences between the humid and dry pieces of the same series. It's advised to leave the boxes always well closed.

Handle the pieces with care to prevent scratches on the products.

For best results, mix and match pieces from different pallets.

These wall tiles are manufactured from granules of natural stone, which can present slight variations of tones and colour nuances. This cannot, in any case, give rise to a claim.

For the same reason, it must be purchased in the same request the total amount of necessary pieces for the completion of the project/work. To prevent further orders from different lots, it is recommended a purchase of 5% extra.

Be careful not to stain the coatings. Do not let concrete remain on wall tiles, remove waste immediately with a soft brush.

Protect products already placed while the work is still in progress.

COLOURS AND TEXTURES

These products are manufactured from natural stone granulates that may present slight shade variations, depending on the type of manufacture and supply. The texture and colour tests require the products to be dry.

Over time, the colours may suffer some technically inevitable natural changes. At the end of the coating application, it is advisable to use a repellent from our range of surface treatment products, to ensure the durability of the material.

Slight variations may be found in the granulometry and tones of the products, resulting from the characteristics of the materials and the printing of the photographs.

The Natural wall covering presents variations on the surface of each piece, as well as between different pieces. No piece of natural wall tiles is the same as the other, just as it is not the same as the sample. The surface of the concrete may also present indentations caused by air bubbles. These are natural properties of concrete.

The colours in this catalogue are only representative of the product colours.

EFFLORESCENCE

The appearance of white stains on the surface of the coatings is a natural and technically unavoidable phenomenon called efflorescence, which we can find in certain drying conditions, especially in cement-based floors. These do not alter the intrinsic quality of the pavement and tend to disappear over time after being exposed to natural weathering. The appearance of efflorescence cannot be in any case cause for complaint and shall not give rise to any type of compensation or replacement of the goods and cannot be given as a guarantee by our company.

For gluing the pieces, we recommend the use of polyurethane-based glue, thus eliminating the contribution to possible efflorescence.

WEIGHT AND DIMENSIONS

The weight and dimensions given in our tables and catalogues are nominal values.

They may vary slightly, depending on the characteristics of natural materials and manufacturing processes.

INDOOR / OUTDOOR APPLICATION

See the tables on pages 03 and 04.

WALL TILES APPEARANCE

The wall tiles, when packaged in cardboard boxes, Cause retention of the moisture released by the concrete. Due to this confined environment the colour of the wall tile may intensify.

After applying the wall tiles, the colour may take some time to define/lighten, depending on the internal or external environment.

MAINTENANCE

The contact with the environment (pollen, dust, leaves and plants, the presence of minerals in the soil, etc.) can cause stains on the surface of the coatings. Cleaning should always be done with low pressure water and a soft brush.

It is strictly forbidden to use acid or alkaline products, solvents or others which deteriorate the concrete as these may cause irreparable damage to wall tiles. Don't use metal objects to remove waste on the tiles.

Any stain or debris that falls on the coating must be cleaned right away.

For increased durability of the wall tiles it is advised to use water repellent.

COMPLAINTS

It is recommended to check the conformity of products before installation.

Any complaint about the appearance, colour, dimensions or visible defects in the product will not be accepted after the installation of the same. In all cases, the guarantee is limited to the replacement of products recognized as defective, excluding the application values.

EXTERNAL THERMAL INSULATION COMPOSITE

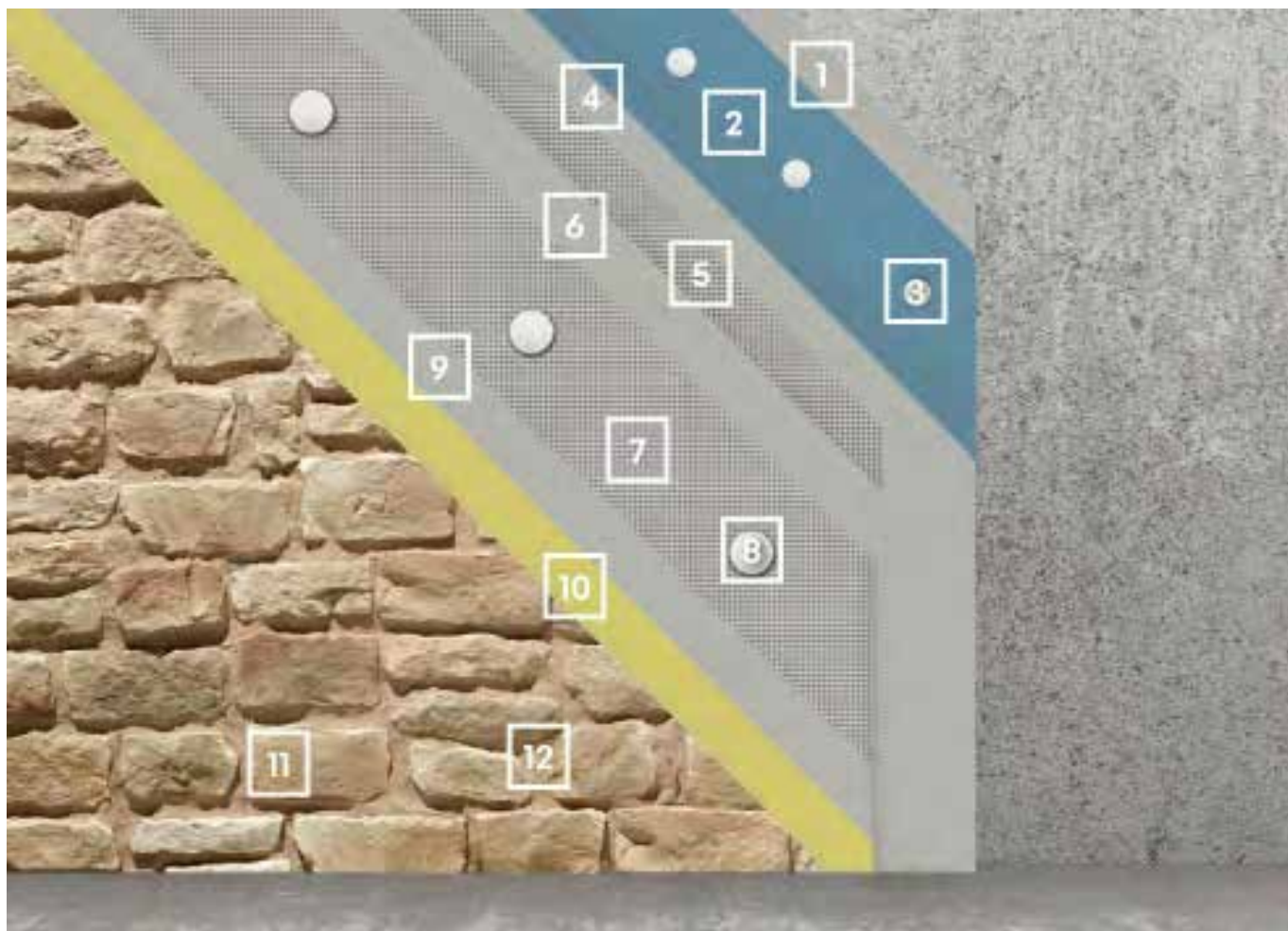
SYSTEM (ETICS)

Application on ETICS is possible. However, when approaching the company responsible for the application of the ETICS, the wall tiles to be applied must be indicated immediately, so that the ETICS is predisposed for the placement of said wall tiles.

SISTEMA TÉRMICO(ETICS)

THERMAL INSULATION SYSTEM (ETICS)

Sistema Composto de Isolamento Térmico pelo Exterior (ETICS), para instalação de revestimento ACL.
External Thermal Insulation Composite System (ETICS), for the installation of ACL wall covering.



1 Colagem com argamassa para ETICS (tipo Lena 824 Plus)
Gluing with mortar for ETICS (Lena 824 Plus type)

2 Painel de isolamento térmico (EPS)
Thermal Insulation Panel (EPS)

3 Bucha de Fixação para ETICS (8 un./m²)
Screw fixing for ETICS (8 units/m²)

4 Primeiro Barramento com Argamassa para ETICS
(tipo Lena 824 Plus)
First adhesive mortar for ETICS (Lena 824 Plus type)

5 Primeira Rede Fibra de Vidro com tratamento anti-alcalino
160 gr/m²
First Fiberglass Net with anti-alkaline treatment 160 gr/m²

6 Segundo Barramento com Argamassa para ETICS
(tipo Lena 824 Plus)
Second adhesive mortar for ETICS (Lena 824 Plus type)

7 Segunda Rede Fibra de Vidro com tratamento anti-alcalino
160 gr/m²
Second Fiberglass Net with anti-alkaline treatment 160 gr/m²

8 Buchas de Fixação para ETICS alternadas com as anteriores
Adapter Sleeves for ETICS alternated with the previous ones

9 Terceiro Barramento com Argamassa para ETICS
(tipo Lena 824 Plus)
Third adhesive mortar for ETICS (Lena 824 Plus type)

10 Cola de base poliuretânica Bi-componente tipo Lena 7 (dupla
colagem)
Lena type 7 Bi-component polyurethane-based glue (double glue)

11 Revestimento ACL
ACL wall covering

12 Junta com Argamassa tipo ACL
ACL type mortar joint

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE DE SUPORTE

PREPARATION OF THE INSTALLATION SURFACE

Para melhores resultados, examinar a superfície de suporte, cuidadosamente, antes de colocar as peças. Um fator fundamental é a consistência da superfície de suporte, sendo que, esta deve suportar um peso aproximado de 50 kg/m². Os revestimentos da Cimenteira do Louro podem ser aplicados como revestimentos de parede em vários tipos de superfícies/ suportes, sendo necessário preparar adequadamente antes da instalação conforme os seguintes conselhos:

TIJOLO OU OUTRAS SUPERFÍCIES DE ALVENARIA

Nivelar a superfície e retirar quaisquer rebarbas ou restos de argamassa secas.

SUPERFÍCIES ENFRAQUECIDAS AO LONGO DO TEMPO

Lixar a superfície, eliminando todas as peças que estão prestes a descamar. Limpar com uma vassoura e, em seguida, tratar a superfície de suporte com um primário devido à porosidade da superfície. Em casos graves, limpar com um jato de água de alta pressão e, em seguida, anexar uma rede de fibra de vidro.

SUPERFÍCIES MINERAIS, PEDRA NATURAL, ESTUQUE OU REBOCO

Aplicar uma camada de primário para reduzir a absorção de água. Verificar se a superfície tem a consistência essencial para suportar a instalação de revestimento com um peso aproximado de 50kg/m².

SUPERFÍCIES DE GESSO EM INTERIOR

Os produtos à base de cimento Portland não são apropriados para a colagem sobre superfícies de gesso. Na presença de humidade, este tipo de cimento e o gesso não são quimicamente compatíveis provocando reações que podem originar o destacamento dos revestimentos ou a degradação acelerada do gesso. Existem inúmeros materiais à base de gesso que servem de superfície de colagem, como é o caso dos painéis de gesso cartonado, os blocos de gesso ou mesmo o gesso projetado, todos eles com diferentes propriedades, como a absorção de água, flexibilidade e resistência superficial. Desta forma o mais indicado é utilizar pastas adesivas ou outras colas cujo ligante seja diferente do cimento Portland.

SUPERFÍCIES PINTADAS OU ENVERNIZADAS

Proceder inicialmente à remoção da tinta ou verniz, lixando ou raspando. Se for particularmente difícil de remover, poderá ser aplicada uma rede de fibra de vidro. Em ambos os casos, limpar a superfície com um jato de água e posterior nivelamento com cola e aplicação das peças.

SUPERFÍCIES DE BETÃO ARMADO (COFRAGENS)

Remover toda a camada de gordura usada através dos descofrantes na cofragem do betão armado usando jatos de água de alta pressão.

PAREDES DE METAL E MADEIRA

Cobrir a superfície com uma tela de alcatrão (à prova de água) e aplicar uma rede de fibra de vidro.

For better results, the installation surface should be thoroughly examined before placing the pieces. A key factor is the consistency of the installation surface since it must support a weight of approximately 50 kg/m². A Cimenteira do Louro's wall coverings can be applied in several kinds of surfaces/supports. A pre-installation preparation is needed according to the following advices:

BRICK OR OTHER MASONRY SURFACED

Level the surface and remove any burrs or dried mortar remains of the masonry.

SURFACES WEAKENED THROUGHOUT TIME

Sand the surface, removing all the pieces that are about to peel off. Use a broom to clean and then do a primary treatment to the installation surface because of its porosity.

In severe cases, clean with a high-pressure water spurt and then attach a fiberglass.

MINERAL SURFACES, NATURAL STONE, STUCCO OR PLASTER

Apply a layer of primary to reduce water absorption. Check if the surface has the consistency needed to support the coating installation with a weight of approximately 50 kg/m².

INTERIOR GYPSUM SURFACES

The Portland cement-based products are not suitable to be glued into gypsum surfaces. These types of cement and gypsum are not chemically compatible in the presence of moisture, causing reactions that may lead to the detachment of the coating or to the accelerated degradation of the gypsum. There are countless gypsumbased materials that work as gluing surfaces, such as board panels, blocks or even designed gypsum, each with different properties, like water absorption, flexibility and surface resistance. Therefore, it is recommended the use of adhesive pastes or other glues whose binder is different from the Portland cement.

PAINTED OR VARNISHED SURFACES

Start by removing the paint or varnish by sanding or scraping. If it is particularly difficult to remove it, a fiberglass can be applied. Either way, wipe the surface with a water spurt and then level it with adhesive cement and apply the pieces.

REINFORCED CONCRETE SURFACES (FORMWORK)

Remove the grease layer used in the release agents in the formwork of the reinforced concrete using a high pressure water spurt.

METAL AND WOOD WALLS

Cover the surface with asphalt felt (waterproof) and apply a fiberglass.

APLICAÇÃO

APPLICATION ADVICE



1

Para melhores resultados, misturar e combinar peças de diferentes caixas. Não colocar as peças de forma aleatória, abrir as diferentes caixas e organizar as peças na superfície de instalação para obter um efeito harmonioso.

For better results, mix and match stones from different boxes. Do not randomly place the pieces, open the different boxes and arrange the pieces in the installation surface for a more harmonious effect.



2

Limpar a superfície de quaisquer agentes químicos que dificultem a aderência da cola. Verificar se a superfície de aplicação está nivelada e se tem condições para suportar um peso aproximado de 50 kg/m². Em aplicações exteriores, de modo a proteger o paramento de posteriores infiltrações, deverá ser aplicado um capeamento no topo da superfície de modo a evitar a infiltração da água e assim garantir que a aplicação não sofra destacamentos das peças e reações químicas com a cola.

Clean the surface of any chemical agents that may interfere with the adhesion of the cement. Check if the installation surface is leveled and if it can support a weight of approximately 50 kg/m². In outdoor applications, a capstone must be applied in the top of the surface, to protect the wall from future water infiltrations and thus ensure that the application does not suffer detachments and chemical reactions with the adhesive cement.



3

Remover todos os vestígios de poeira ou outras sujidades das costas das peças com uma escova de plástico e limpar todas as rebarbas ainda existentes para obter um perfeito alinhamento na colocação das peças utilizando uma colher de pedreiro ou similar.

Remove all traces of dust or other dirt from the backs of the pieces with a plastic brush and clean all remaining burrs with a trowel or similar tool for a perfect alignment in the placement of the pieces.



4

Estender e nivelar a cola (1) a utilizar na parede com um pente para conseguir uma aderência perfeita.

Use a notched trowel to spread and level the glue (1) on the wall to achieve perfect adhesion.



5

Recomenda-se a utilização da uma cola com tonalidade idêntica às peças a instalar para uma perfeita aplicação. Utilizar sempre dupla colagem e começar a aplicação de baixo para cima. Para que se garanta o preenchimento total da área da peça, o espalhamento da cola no tardoz desta deve ser efetuado no sentido perpendicular do da cola no suporte.

It is recommended the use of adhesive cement of identical tone to the piece being installed to guarantee a perfect application. Always use double gluing and start the application from the bottom up. In order to ensure the total filling of the piece, the adhesive cement must be spread on the inside face and it must be done perpendicularly to the glue on the support.



6

Se o paramento tiver esquinas, começar sempre pelos cantos de forma a evitar acertos no final da montagem. Para uma perfeita aplicação das peças deve esmagar os cordões de cola, fazendo pressão na peça e realizar ao mesmo tempo movimentos horizontais, sendo dispensável qualquer tipo de ferramenta.

If the wall has corners, always start from them to avoid adjustments at the end of the installation. For a perfect application of the pieces, crush the adhesive cement strands by pressuring the piece while simultaneously doing horizontal movements. It does not require any kind of tool.

APLICAÇÃO

APPLICATION ADVICE



7

Confirmar os níveis em cada duas ou três fiadas de colocação para comprovar o alinhamento das peças. Durante a aplicação, é conveniente levantar aleatoriamente algumas peças para verificar se os cordões de cola se encontram bem esmagados, e se a totalidade do tardoz das peças está preenchido com cola.

Verify the levels every two or three rows to guarantee the alignment of the pieces. During application, it is appropriate to randomly raise some pieces to see if the adhesive cement strands are well crushed and if the inside of the piece is completely filled with adhesive cement.



8

Sempre que efetuar a colagem de uma peça deve verificar se ficaram restos ou manchas/ dedadas de cola na face exposta da peça e proceder imediatamente à remoção antes que a cola se agarre. Essa limpeza deve ser efetuada com uma escova macia utilizando apenas água e em nenhum dos casos utilizar produtos detergentes. Para a realização de ajustes, deve cortar as peças utilizando uma pequena máquina de corte com disco de diamante ou uma mesa de corte.

When gluing a piece, always check whether there are remains or stains/fingertips on the exposed face of the piece and, if so, immediately remove them before the adhesive cement fully sticks. The cleaning must be done with a soft brush, using only water, never detergents. To do adjustments, cut the pieces using a small diamond cutting disc or a cutting table.

(1)

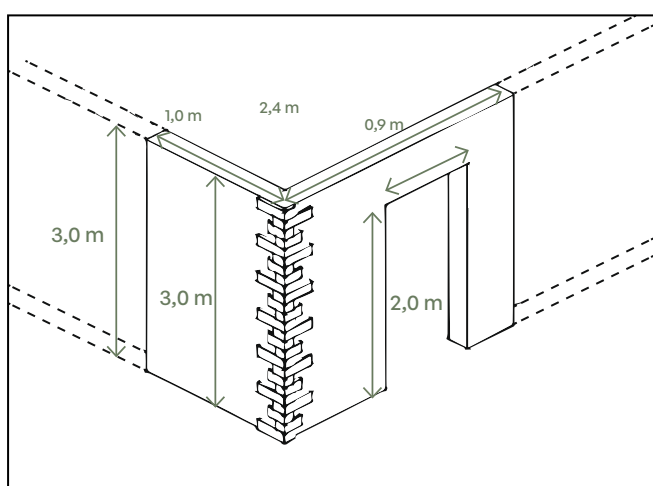
Para efetuar a colagem, sugerimos para:
Interior – Cola flexível (C2TE) ou Cola flexível de altas prestações, de deslizamento reduzido (C2TES1);
Exterior – Cola flexível de altas prestações, de deslizamento reduzido (C2TES1) ou Cola Altamente Deformável (C2TES2) ou Cola de base poliuretano.
Revestimentos Riscado Plus e Hando Plus – Cola de base poliuretânica Bi-componente tipo Lena 7. No entanto, e tendo em conta a especificidade de cada uma das diferentes superfícies de suporte e a diversidade da forma e peso dos revestimentos disponíveis, deverá ser contactado o técnico da marca da cola escolhida, de forma a decidir qual a melhor cola a utilizar.

To make the collage, we suggest to:
Interior – Flexible glue (C2TE) or high-performance flexible glue with reduced slip (C2TES1);
Exterior – High-performance, low-slip, flexible glue (C2TES1) or Highly Deformable Glue (C2TES2) or Polyurethane-based glue.
Riscado Plus and Hando Plus wall coverings – Lena type 7 Bi-component polyurethane-based glue. However, and considering the specificity of each of the different support surfaces and the diversity of the shape and weight of the available wall tiles, the technician of the chosen glue brand should be contacted, to decide which is the best glue to use.

CÁLCULO DE QUANTIDADE

QUANTITY CALCULATIONS

Para calcular a quantidade de peças de revestimentos da ACL necessárias, efetue os seguintes cálculos.
To determine the amount of necessary ACL coating pieces, do the following calculations.



Calcular a área total da superfície a revestir;
Calculate the total surface area to be coated;

$$At = 3,0 \times 1,0 + 3,0 \times 2,4 = 10,2 \text{ m}^2$$

Subtrair todas as áreas das portas, janelas ou outro tipo de área a não ser revestida;
Subtract all doors, windows or other areas that are not going to be coated;

$$Asr = 2,0 \times 0,9 = 1,8 \text{ m}^2$$

QUANTIDADE | QUANTITY

$$Qn = 10,2 - 1,8 = 8,4 \text{ m}^2 \text{ planos} | \text{ plain} + 3,0 \text{ ml cantos} | \text{ corners}$$



03/2026



www.aclweb.pt

ACIMENTEIRADOLOURO

SEDE // UNIDADE DE PRODUÇÃO DE LOURO
HEADQUARTERS // PRODUCTION CENTER LOURO

GPS N41 22 33 | W8 32 40

T. +351 252 301 900 (i)

UNIDADE DE PRODUÇÃO DE LOUSADO
PRODUCTION CENTER LOUSADO

GPS N41 22 18 | W8 32 08

T. +351 252 301 000 (i)

Rua Padre Domingos J. Pereira, 1284 - Louro
4760-563 V. N. Famalicão
Portugal

(i) Chamada para rede fixa nacional

Call to the Portuguese landline network



Cofinanciado pela
União Europeia



A
CIMENTEIRA
DO
LOURO