

MANUAL DE INSTRUCCIONES TÉCNICAS

ÍNDICE:

- 1- PRODUCTO, COMPOSICIÓN Y UTILIDAD
- 2- RECEPCIÓN
- 3- ALMACENAJE
- 4- PAGINACION
- 5- APLICACIÓN LECHADA
- 6- LIMPIEZA



1 PRODUCTO: COMPOSICIÓN Y UTILIDAD

- Los recubrimientos BELLCOR son producidos de forma artesanal de cemento, pueden presentar variaciones naturales en tonalidad y textura cuándo solicitados sin la pintura.
- Este producto esta destinado al recubrimiento de paredes, posee una gran resistencia y durabilidad, desde que instalados correctamente.

OBS:Para las piezas sin pintura en áreas externas: Una vez que se haya instalado el producto podrá ocurrir una ligera alteración de tonalidad en su color. Este proceso es natural del hormigón, no siendo considerado un defecto del producto.

2 RECEPCIÓN

- Para ser el responsable por la recepción y conferencia del material, determine en la compra una persona de su confianza;
- El responsable por la recepción deberá conferir el producto y comprobar si está en conformidad con el pedido.

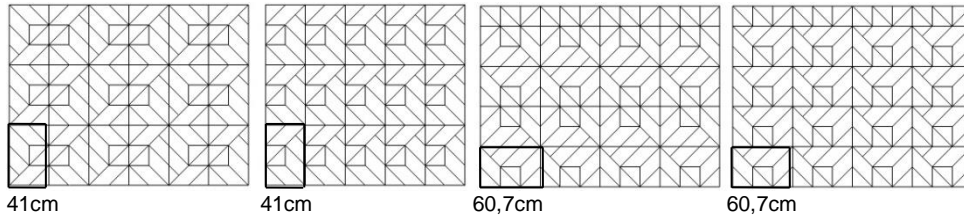
3 ARMACENAJE

- Los responsables por el descargamiento y por el almacenaje del producto deberán estar con las manos limpias o utilizar los guantes para conservar las piezas, pues estar son sensibles a manchas.
- Los productos deben ser almacenados en local cubierto y seco, protegido de la lluvia o humedad, el suelo debe ser forrado con plástico, y las piezas deberán estar almacenadas por en cima de placas de poliestireno hasta el día de la aplicación. Mantenga el producto almacenado en sentido vertical separado por placas de poliestireno, para no dañarlos y tapar con plástico.

4.PAGINACIÓN

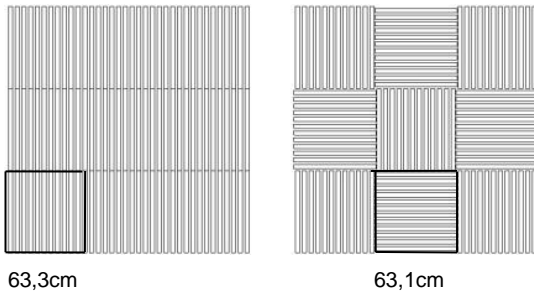
Antes de instalar el producto, esté atento a la paginación, eso es, algunas piezas cuándo giradas formarán diferentes diseños y efectos

SANTORINI



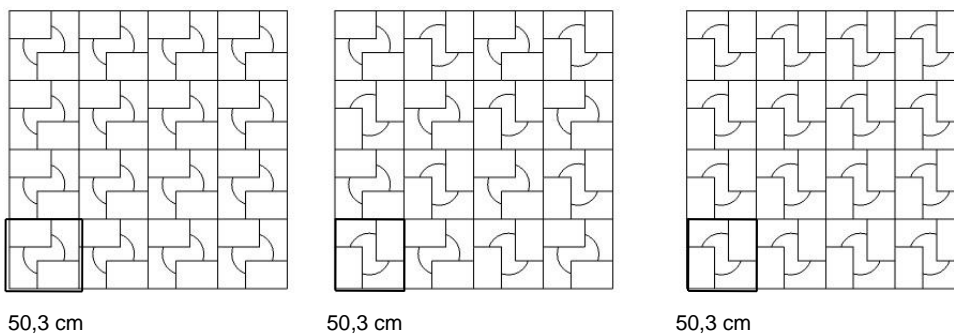
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPSSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
005	CEMENTO BLANCO NATURAL	41 cm	60,7 cm	2 à 5 cm	16,70kg	4,02
004	CEMENTO GRIS NATURAL	41 cm	60,7 cm	2 à 5 cm	16,20kg	4,02

RISCALLO



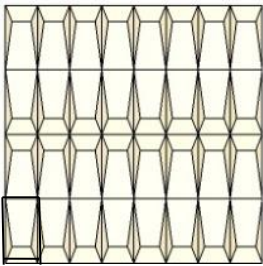
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
008	CEMENTO BRANCO NATURAL	63,1 cm	63,3 cm	1à2cm	13,9kg	2,50
007	CEMENTO GRIS NATURAL	63,1 cm	63,3 cm	1à2cm	13,40kg	2,50

TRAMONTO

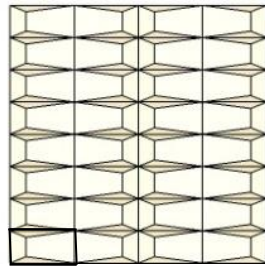


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
026	CEMENTO BLANCO NATURAL	50,3 cm	50,3 cm	2 à 6cm	16.4 kg	4
028	CEMENTOGRIS NATURAL	50,3 cm	50,3 cm	2 à6cm	15.7 kg	4

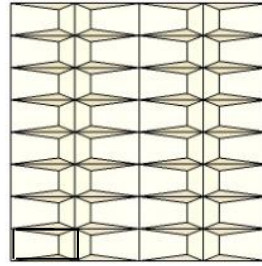
IMPERIAL



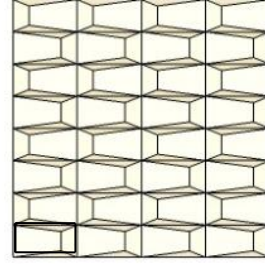
10,3cm



20,3cm



20,3cm

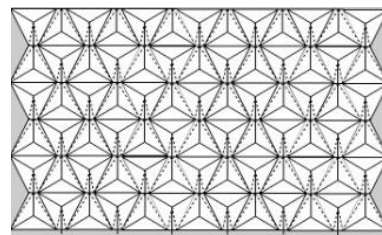
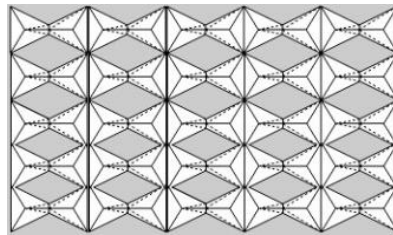
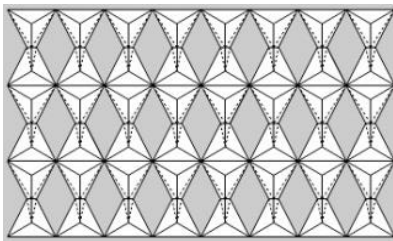


20,3cm



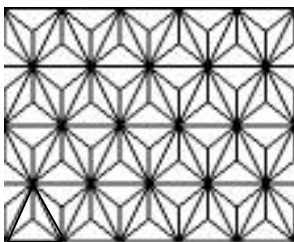
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
017	CEMENTO BLANCO NATURAL	10,3 cm	20,3 cm	1 à 3cm	0,890kg	47,83
016	CEMENTOGRIS NATURAL	10,3 cm	20,3 cm	1 à 3cm	0,790kg	47,83

CRAVATE

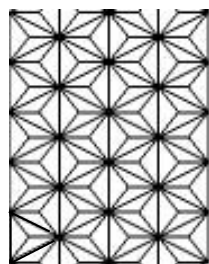


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
038	CEMENTO BLANCO NATURAL	10 cm	16,2 cm	1 à 3cm	0,365kg	102,88
037	CEMENTOGRIS NATURAL	10 cm	16,2 cm	1 à 3cm	0,335kg	102,88

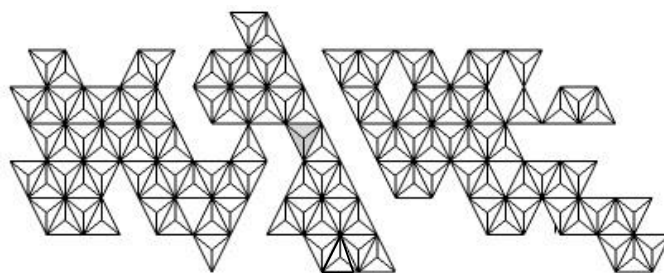
QUÉOPS



24,5 cm

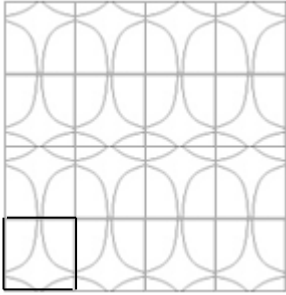


25 cm



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
026	CIMENTO BRANCO NATURAL	25 cm	24,5 cm	1 à 5 cm	1.660kg	32,65
025	CIMENTO CINZA NATURAL	25 cm	24,5 cm	1 à 5 cm	1.390kg	32,65

NIEMEYER

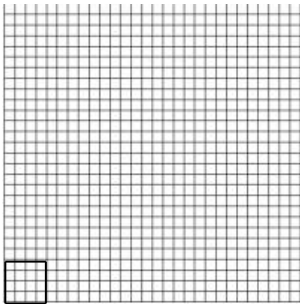


50,3 cm



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS/ m ²
032	CEMENTO BLANCO NATURAL	50,3 cm	50,3 cm	2 à 5cm	16.4kg	4
031	CEMENTOGRIS NATURAL	50,3 cm	50,3 cm	2 à 5 cm	15.7 kg	4

CRISTALLO

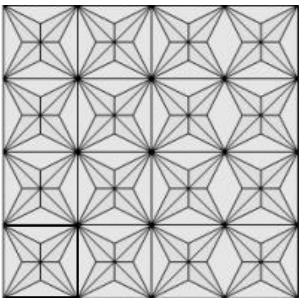


29,4 cm



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
035	CEMENTOBLANCO NATURAL	29,4 cm	29,4 cm	1 à 3cm2	230kg	32,65
034	CEMENTO GRIS NATURAL	29,4 cm	29,4 cm	1 à 3cm2	150kg	32,65

DÁLIA

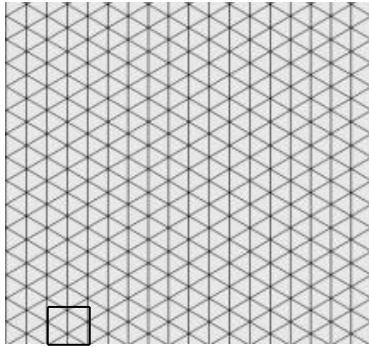


50,3 cm



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA.	PESO	PIEZAS P/ m ²
002	CEMENTO BLANCO NATURAL	50,3 cm	50,3 cm	2 à 5 cm	16.4kg	4
001	CEMENTOGRIS NATURAL	50,3 cm	50,3 cm	2 à 5cm	15.7kg	4

DIAMOND

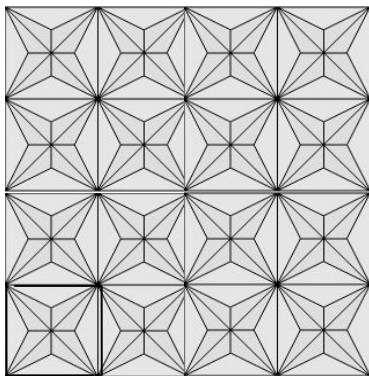


25 cm



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
020	CEMENTO BLANCO NATURAL	25 cm	24,5 cm	1 à 3cm	2,00kg	22,60
019	CEMENTOGRIS NATURAL	25 cm	24,5 cm	1 à 3cm	1,935kg	22,60

LOTUS

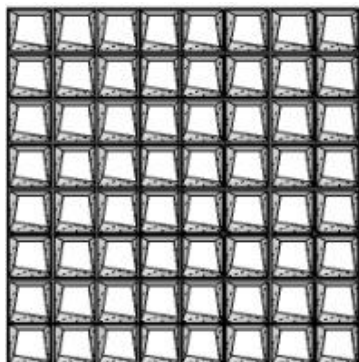


25 cm



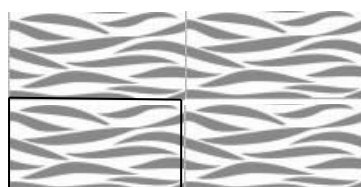
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
014	CEMENTO BLANCO NATURAL	15,3 cm	15,3 cm	1 à 3cm	0,890kg	42,72
013	CEMENTOGRIS NATURAL	15,3 cm	15,3 cm	1 à 3cm	0,770kg	42,72

BARCELONA

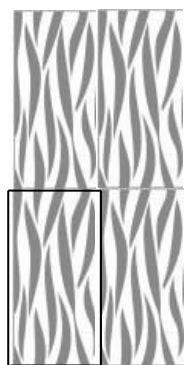


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
023	CEMENTO BLANCO NATURAL	25,4 cm	24,5 cm	10 cm	5,60kg	16,66
022	CEMENTO GRIS NATURAL	25,4 cm	24,5 cm	10 cm	5.10kg	16,66

MIRAGEM



99,7 cm



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESSURA	PESO	PIEZAS P/ m ²
011	CEMENTO BLANCO NATURAL	49,4 cm	99,7 cm	1 à 3cm	26,20kg	2,03
010	CEMENTO GRIS NATURAL	49,4 cm	99,7 cm	1 à 3cm	25,20 kg	2,03

5 COLOCACIÓN

- Ejecute la limpieza de la pared o del local donde será instalado el revestimiento, quitando todos los tipos de residuos. La pared deberá estar curada (seca), firme, libre de humedad, estabilizada y sin residuos (**RESTOS DE PINTURAS, SUCIEDAD, POLVO, NATA DE CEMENTO**, etc) que puedan comprometer la adherencia de la lechada.
- Elimine cualquier trazo de suciedad, polvo o nata de cemento en la superficie de colocación de la pieza.
- Utilice lechada AC-3 Flexible y siga las instrucciones del fabricante.
- La superficie posterior del revestimiento podrá presentar alguna irregularidad, lo que deberá ser compensado con lechada, garantizando así su perfecta nivelación.
- Humedezca la pared y la superficie posterior del revestimiento antes de la aplicación para una mejor fijación.
- Para la aplicación de la lechada ya preparada, deberá ser utilizada una paleta dentada de 10 mm. Aplique la lechada con el lado plano de la paleta y luego, forme cordones en la superficie con el lado dentado.
- En el verso de las piezas, en sentido contrario, repita el proceso formando cordones cruzados para que se consiga una compensación en el aplastamiento de los cordones
- Verifique a cada 6^a piezas instaladas sacándola para análisis de los cordones si están totalmente aplastados, caso no estén, quite la 05 piezas anteriores e inicie la colocación de nuevo.

6 APLICACIÓN LECHADA

- ✚ Após o assentamento das peças deverá ser aplicado o rejunte podendo variar de 2 a 5 mm.
- ✚ Recomendamos aplicar fita crepe para proteger as peças e aplique o rejunte com bisnaga para ter maior precisão, evitando manchas.
- ✚ Após a aplicação do rejunte imediatamente retire a fita.

⚠ ATENCIÓN: Es muy importante que el rejuntado cubra todos los huecos entre las piezas y que, cuando se instale en paredes o muros exteriores sin recubrimiento, el aislamiento se realice en la parte superior y lateral de las piezas evitando que el agua pueda infiltrarse de alguna manera en la parte posterior de los recubrimientos, para que no sufran humedad y no se suelten la pintura.

7 LIMPEZA

- Para la limpieza utilice un tejido de algodón humedecido y detergente neutro.
- Nunca utilice esponjas o material áspero, tampoco productos de limpieza de base ácida.
- Los revestimientos podrán ser limpios después de 72 horas de su colocación.

Observaciones generales

- Caso el cliente opte por no pintar la pieza es imprescindible aplicar impermeabilizante en la pieza para utilizar en cementicio (Hydronorth- resina multiuso o similar).
- Caso el cliente opte por pintar la pieza es imprescindible aplicar base galvanizada (Suvinil o similar), una mano.

Marginal Oeste BR-101 – KM 131 – Condomínio Empresarial Trade Park - sala 106

Barrio Monte Alegre – Camboriú SC – CP 88349-175-Teléfono: 47 99685-8557



@revestimentosbellocor



Bellocor Revestimentos Especiais



www.bellocor.com.br