

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCT INFORMATION

Produto (Producto / Product): **CRISTAL BLUE**

Código do produto: **101300005**

Linha: **HD**

Código EAN: **798583709273**

PEI: **ND**

Fatura: **0457/20**

Local de uso: **LA - Indicado para paredes internas e externas.**

Superfície: **RELEVO / BRILHANTE / LINHA HD / MAIOR RESISTÊNCIA A MANCHA D'ÁGUA**

INFORMAÇÕES DE EMBALAGENS

INFORMACIONES DE EMPAQUE

PACKING INFORMATION

Tamanho nominal Tamaño nominal Nominal size	cm cm in	32x57 13x22
Tamanho fabricação Tamaño fabricación Manufacturing size	mm mm in	321x570 12,6x22,4
Espesura Espesor Thickness	mm mm in	7,2 0,28
Pecas por Caixa Piezas por caja Pieces per box	Pecas Piezas Pieces	12
Caixas por pallet Cajas por pallet Boxes per pallet	Caixas Cajas Boxes	48
Metros quadrados por caixa (sem juntas) Metros cuadrados por caja (sin juntas) Square feet per box (no joints)	m² m² ft²	2,20 23,68
Metros quadrados por pallet Metros cuadrados por pallet Square feet per pallet	m² m² ft²	105,60 1136,7
Juntas de assentamento Juntas de colocación Grout joints	mm mm in	5,0 0,2
Peso por Caixa Peso por caja Weight per box	kg kg lb	29,69 65,46
Peso bruto por pallet Peso bruto por pallet Gross weight per pallet	kg kg lb	1438,12 3170,51
Tamanho do pallet Tamaño del pallet Pallet size	m m in	0,98x0,98 38,6x38,6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Qualidade superficial 1) Calidad superficial Surface quality	%	≥ 95
Absorção de Água Absorción de agua Water absorption	%	6 a 10
Expansão por Umidade 2) Expansión por humedad Moisture expansion	mm/m	≤ 0,6
Carga de Ruptura Modulo de rotura Breaking strength	N	≥ 500
Resistência á Flexão Resistencia a la flexión Flexural strength	Mpa	≥ 18
Resistência a Manchas Resistencia al manchado Stains Resistance	Classe Clase Class	≥ 3
Resistência a ácidos e alcalis Resistencia al ácidos y alcalis Acids and alkalis resistance	Classe Clase Class	GB
Resistência a produtos químicos em baixa concentração Resistencia a productos químicos en baja concentración Resistance to chemical of low concentration	Classe Clase Class	GLB
Resistência a Gretagem Resistencia al cuarteo Crazing resistance		Resistente Resistant

1) - Devido á queima, pequenas variações com relação á cor padrão são inevitáveis. Existem variações de cor que são intencionais, dentro de uma peça ou de uma peça para outra. São características do produto desejáveis. Pintas coloridas para fins decorativos não são consideradas como defeito. / Debido a la cocción, pequeñas variaciones de color estándar embargo son inevitables. Hay variaciones de color que son intencionales, dentro de una pieza o una pieza a otra. Son características del producto deseable. Los puntos de colores con fines decorativos no se consideran defectos. / Due to the firing process, small variations of their standard color are unavoidable. There are variations of color that are intentional, within a piece or one piece to another. Are characteristics of the desirable product. Colored dots for decorative purposes are not considered as a defect.

2) - A maioria das placas cerâmicas, esmaltadas ou não, tem expansão por unidade negligenciável, a qual não contribui para os problemas dos revestimentos cerâmicos, quando são corretamente fixadas (instaladas). Porém, com práticas de fixação insatisfatórias ou em certas condições climáticas, expansão por unidade acima de 0,06% (0,6mm/m) pode contribuir para os problemas. / La mayoría de las láminas de expansión, de cerámica, esmaltadas o no tienen una humedad insignificante, que no contribuye a los problemas de la baldosa cerámica, cuando se establece correctamente (instalados). Pero, con el establecimiento de la práctica insatisfactoria o en ciertas condiciones climáticas, la expansión de la humedad con el 0,06% (0,6 mm / m) puede contribuir a los problemas. / The majority of the ceramic, glazed or not, moisture expansion is negligible, which does not contribute to the problems of ceramic tile, when correctly set (installed). But, with unsatisfactory practice setting or in certain climatic conditions, moisture expansion over 0.06% (0.6 mm / m) can contribute to problems.