

FICHA TÉCNICA

TECHNICAL INFORMATION | FICHA TÉCNICA
FICHE TECHNIQUE



Plasma (T)



Plasma (T)
TX5



DIMENSÕES DA TELHA
ROOF TILE DIMENSIONS
DIMENSIONS DE LA TELJA
DIMENSIONS DE LA TOILE
Approx. | Approx.

* 48,7 x 25,1 cm
** 49,1 x 25,3 cm

4 kg

* Antracite | Anthracite | Anthracite | Anthracite
Ardósia | Slate | Pizarra | Ardoise
Cinza Aço | Steel Grey | Gris Acero | Gris Acier
Cinza Metalizado | Metallic Grey | Gris Metalizado | Gris Metallisé
Castanho | Brown | Marrón | Marron

** Vermelho Natural | Natural Red | Rouge Naturel | Rouge Naturel
Natural Vidrado | Natural Glazed | Naturel vidriado | Naturel Emallé
Branco Pérola | Pearl White | Blanco Perla | Blanc Perle
Verde Cobre | Copper Green | Verde Cobre | Vert Cuivre
Antiga | Weathered | Antigua | Ancienne

UNIDADES POR PALETE
UNITS PER PALLET
UNIDADES POR PALLET
UNITS PAR PALLETE

200

TELHAS POR m²
ROOF TILES PER m²
TELHAS POR m²
TUILES PAR m²
Approx. | Approx.

12,5

MEDIDA DO RPAADO

GAUGE
MEDIDA DE RASTRELADO
DIMENSIONS DU POREAU
Recomendado | Recom.

38,5 cm

NORMA APLICÁVEL: EN 1304
APPLICABLE NORM: EN 1304
NORMA APLICABLE: EN 1304
NORME APPLICABLE: EN 1304

Telhas cerâmicas para colocação descontinua. Definições e especificações dos produtos.

Clay roofing tiles for discontinuous laying. Product definitions and specifications.

Tejas de arcilla cocida para colocación discontinua. Definiciones y especificaciones de productos.

Tuiles de terre cuite pour pose en discontinu. Définitions et spécifications des produits.

REQUISITOS DA NORMA
STANDARD REQUIREMENTS
REQUISITOS DE LA NORMA
EXIGENCES DE LA NORME

NORMA DE APLICAÇÃO
APPLICABLE STANDARD
NORMA DE APLICACION
NORME D'APPLICATION

EN 538

Resistência mecânica
Flexural strength
Resistencia a la flexión
Rupture par flexion

Resistência > 900N
Resistance > 900N
Résistance > 900N



EN 539-1

Impermeabilidade
Impermeability
Impermeabilidad
Imperméabilité

(Método 2) Categoria 1
(Method 2) Category 1
(Métodos 2) Categoría 1
(Méthode 2) Catégorie 1



EN 539-2

Resistência ao gelo
Frost resistance
Resistencia a la helada
Résistance au gel

Método de ensaio único Europeu
Resistente - Nivel 1 (>150 ciclos)
European single test method
Resistant - Level 1 (>150 cycles)
Método de ensayo único Europeu
Resistente - Nivel 1 (>150 ciclos)
Méthode d'essai unique Européen
Résistant - Niveau 1 (>150 cycles)



EN 1024

Características geométricas
Geometric characteristics
Tolerancias dimensionales
Caractéristiques géométriques

Planaridade < 1,5%
Planarity < 1,5%
Alaplo < 1,5%
Planéité < 1,5%
Retilidade < 1,5%
Rectilinearity < 1,5%
Rectitud < 1,5%
Rectitude < 1,5%

