

Serie **Vermont**



Vermont Oak Mate 23x120 SI Antislip

23x120 SL



Datos técnicos



Serie: VERMONT

Producto: Vermont Oak Mate 23x120 SI Antislip

Formato: 23x120 SL

Grupo Ventas: G.145

Tipo: PORCELANICO

Tipo pasta: Pasta Neutra

Deslizamiento R: R11B

Clase: Clase 3

UPEC:

Acabado: MATE

| Formato | Tipo producto | Pzs./caja | m2/caja | Kg/caja | Cajas/palet | M2/Palet | Kg/palet |
|-----------|---------------|-----------|---------|---------|-------------|----------|----------|
| 23x120 SL | Base | 5 | 1,380 | 27,666 | 48,000 | 66,240 | 1327,968 |

Aviso: el contenido de esta lista de embalajes es de carácter orientativo, los contenidos de los embalajes pueden variar. Por favor, consulte con nuestros comerciales para su relación exacta

Ficha técnica

Vermont Oak Mate 23x120 SI Antislip



Familia: **PORCELANICO MATE**
Grupo de absorción: **Bla**
Formato: **23x120 SL**
Dimensiones de Fabricación (mm): **1200 x 230 x 8,5**

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| CARACTERÍSTICA | NORMA | VALOR |
|-------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|
| Tolerancias dimensionales y aspecto superficial | UNE-EN-ISO 10545-2 | CUMPLE LA NORMA |
| Aborción de agua | UNE-EN-ISO 10545-3 | E<0,5% |
| Fuerza de rotura (N) | UNE-EN-ISO 10545-4 | >1300 |
| Resistencia a la flexión (N/mm2) | UNE-EN-ISO 10545-4 | >=35 |
| Resistencia a la abrasión (PEI) | UNE-EN-ISO 10545-7 | 3 |
| Resistencia choque térmico | UNE-EN-ISO 10545-9 | CUMPLE LA NORMA |
| Resistencia al cuarteo | UNE-EN-ISO 10545-11 | CUMPLE LA NORMA |
| Resistencia a la helada | UNE-EN-ISO 10545-12 | CUMPLE LA NORMA |
| Dureza al rayado superficial- Mohs | UNE-EN-ISO 67101 | 6 |
| Resistencia al deslizamiento Péndulo | UNE-EN 16165:2022 anexo C | Clase 3 |
| Resistencia al deslizamiento Rampa | UNE-EN 16165:2022 anexo B | R11 |
| Resistencia al deslizamiento Andar descalzo | UNE-EN 16165:2022 anexo A | B |
| Reacción al fuego | UNE-EN-ISO 13501-1 | A1 - A1 FL |
| DCOF | DCOF | >0,60 |

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

| CARACTERÍSTICA | NORMA | VALOR |
|----------------------------------------------------------|---------------------|--------|
| Resistencia a las manchas | UNE-EN-ISO 10545-14 | CUMPLE |
| Resistencia a los productos químicos y sales de piscina | UNE-EN-ISO 10545-13 | CUMPLE |
| Resistencia a los ácidos y álcalis de alta concentración | UNE-EN-ISO 10545-13 | MIN HB |
| Resistencia a los ácidos y álcalis de baja concentración | UNE-EN-ISO 10545-13 | MIN LB |