

Serie Iron



Los resultados mostrados representan una aproximación orientativa. Este documento no constituye una relación © Contractual. Para realizar pedidos o consultar disponibilidad de los productos, póngase en contacto con la empresa.



Iron Glaciar Mate 30x60 SI Rc

30x60 SL RC



Datos técnicos





















Serie: IRON

Producto: Iron Glaciar Mate 30x60 SI Rc

Formato: 30x60 SL RC Grupo Ventas: G.79

Tipo: PORCELANICO

Tipo pasta: Masa Coloreada

Deslizamiento R: Clase: Clase 1

UPEC:

Acabado: MATE

| Formato | Tipo producto | Pzs./caja | m2/caja | Kg/caja | Cajas/palet | M2/Palet | Kg/palet |
|-------------|---------------|-----------|---------|---------|-------------|----------|----------|
| 30x60 SL RC | Base | 8 | 1,440 | 28,125 | 40,000 | 57,600 | 1125,000 |

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

Iron Glaciar Mate 30x60 SI Rc

Familia: PORCELANICO MATE

Grupo de absorción: Bla

Formato: 30x60 SL RC

Dimensiones de Fabricación (mm): 600 x 298 x 9



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| NORMA | VALOR |
|---------------------------|--|
| UNE-EN-ISO 10545-2 | CUMPLE LA NORMA |
| UNE-EN-ISO 10545-3 | E<0,5% |
| UNE-EN-ISO 10545-4 | >1300 |
| UNE-EN-ISO 10545-4 | >=35 |
| UNE-EN-ISO 10545-7 | 4 |
| UNE-EN-ISO 10545-9 | CUMPLE LA NORMA |
| UNE-EN-ISO 10545-11 | CUMPLE LA NORMA |
| UNE-EN-ISO 10545-12 | CUMPLE LA NORMA |
| UNE-EN-ISO 67101 | 4 |
| UNE-EN 16165:2022 anexo C | Clase 1 |
| UNE-EN 16165:2022 anexo B | |
| UNE-EN 16165:2022 anexo A | |
| UNE-EN-ISO 13501-1 | A1 - A1 FL |
| DCOF | <0,42 |
| | UNE-EN-ISO 10545-2 UNE-EN-ISO 10545-3 UNE-EN-ISO 10545-4 UNE-EN-ISO 10545-7 UNE-EN-ISO 10545-7 UNE-EN-ISO 10545-9 UNE-EN-ISO 10545-11 UNE-EN-ISO 10545-12 UNE-EN-ISO 67101 UNE-EN 16165:2022 anexo C UNE-EN 16165:2022 anexo A UNE-EN-ISO 13501-1 |



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 |