

# Serie Babylon



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.



## Babylon White Lapado Mate 120x120 SI Rc

120x120 SL RC



#### Datos técnicos





















Serie: BABYLON

Producto: Babylon White Lapado Mate 120x120 SI Rc Deslizamiento R:

Formato: 120x120 SL RC Grupo Ventas: G.205

Tipo: PORCELANICO

Tipo pasta: Pasta Neutra

Clase: UPEC:

Acabado: LAPADO MATE

| Formato       | Tipo producto | Pzs./caja | m2/caja | Kg/caja | Cajas/palet | M2/Palet | Kg/palet |
|---------------|---------------|-----------|---------|---------|-------------|----------|----------|
| 120x120 SL RC | Base          | 1         | 1,440   | 30,400  | 40,000      | 57,600   | 1216,000 |

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

### Babylon White Lapado Mate 120x120 SI Rc

Familia: PORCELANICO LAPADO MATE

Grupo de absorción: Bla

Formato: 120x120 SL RC

Dimensiones de Fabricación (mm): 1200 x 1200 x 9



#### **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        | 4               |
| Resistencía 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          | 4               |
| Resistencia al deslizamiento   Péndulo          | UNE-EN 16165:2022 anexo C |                 |
| Resistencia al deslizamiento   Rampa            | UNE-EN 16165:2022 anexo B |                 |
| Resistencia al deslizamiento   Andar descalzo   | UNE-EN 16165:2022 anexo A |                 |
| Reacción al fuego                               | UNE-EN-ISO 13501-1        | A1 - A1 FL      |
| DCOF  | DCOF                      | <0,42           |



#### **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 |