

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO











BESAYA ADZ

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| CÓDIGO DE PRESTACIONES | |
| SERIE | SERIE BESAYA ADZ |
| MODELO / COLOR | BEIGE Y ROBLE |
| FORMATO | 25X100 |
| GRUPO ISO 13006:2012 | Bla |
| TIPO DE PASTA | Porcelánico |
| ACABADO | NO RECTIFICADO |
| CLASE | 3 |
| RECOMENDACIONES DE USO | suelo y pared |
| ZONAS DE APLICACIÓN | Exterior |
| COLOCACIÓN | |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

| DIMENSIÓN NORMA DE ENSAYO UNE-EN ISO 10545-2 | | IBERGROUP |
|--|----------------------------------|--------------------------|
| | LONGITUD | Cumple la norma |
| | ANCHURA | Cumple la norma |
| | ESPESOR | Cumple la norma |
| | RECTITUD DE LADOS | Cumple la norma |
| | ORTOGONALIDAD | Cumple la norma |
| | PLANITUD DE LA SUPERFICIE | Curvatura Central |
| | | Cumple la norma |
| | Curvatura Lateral | Cumple la norma |
| | Alabeo | Cumple la norma |

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| CÓDIGO DE PRESTACIONES | SERIE BESAYA ADZ |
| MODELO / COLOR | BEIGE Y ROBLE |
| FORMATO | 25X100 |

| PROPIEDADES FÍSICAS | | NORMA DE ENSAYO | IBERGROUP |
|---|--|---------------------------------|--------------------------------------|
|  | RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO | UNE-ENV 12633 | CLASE 3 |
|  | DUREZA MOHS | | |
|  | ABSORCIÓN DE AGUA | UNE-EN ISO 10545-3 | 0,1% |
|  | FUERZA DE ROTURA | Esesor mm UNE-EN ISO 10545-4 | 1800-2400N |
|  | RESISTENCIA A LA FLEXIÓN | UNE-EN ISO 10545-4 | 45-55N/mm ² |
|  | RESISTENCIA A LA ABRASIÓN | UNE-EN ISO 10545-7 | PEI4 |
|  | COEFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL | UNE-EN ISO 10545-8 | <7x10 ⁻⁶ °C ⁻¹ |
|  | RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO | UNE-EN ISO 10545-9 | RESISTE |
|  | EXPANSION POR HUMEDAD | | <0,1 |
|  | RESISTENCIA A LA HELADA | | RESISTE |

| PROPIEDADES QUÍMICAS | | NORMA DE ENSAYO | IBERGROUP | |
|---|---|---------------------------|---------------------|------------------------|
|  | RESISTENCIA | ÁCIDO CÍTRICO | UNE-EN ISO 10545-13 | CUMPLE LA NORMA |
| | | ÁCIDO CLORHÍDRICO | UNE-EN ISO 10545-13 | CUMPLE LA NORMA |
| | | HIDRÓXIDO POTÁSICO (BASE) | UNE-EN ISO 10545-13 | CUMPLE LA NORMA |
|  | RESISTENCIA | CLORURO AMONICO | UNE-EN ISO 10545-13 | GA |
| | | HIPOCLORITO SODICO | UNE-EN ISO 10545-13 | GA |
| | | | | |
|  | RESISTENCIA A PRODUCTOS DOMÉSTICOS Y SALES PARA PISCINAS | | | |
|  | RESISTENCIA A LAS MANCHAS | UNE-EN ISO 10545-14 | NORMA 5 | |