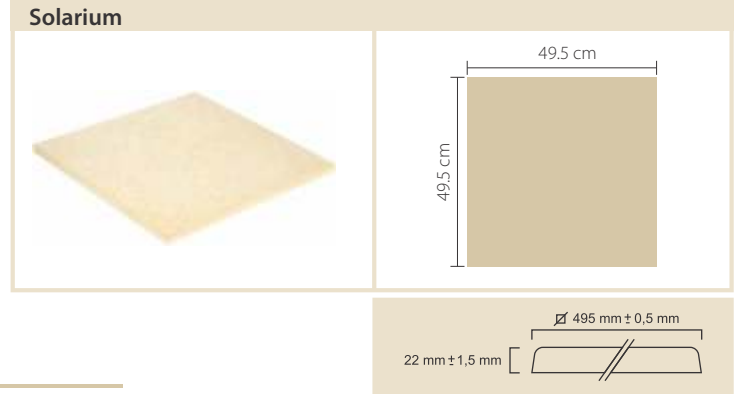


DESCRIPCIÓN

Losetas graníticas, producidas a partir de una fórmula que incluye lava volcánica, cemento Portland blanco y áridos especiales.



COMPOSICIÓN

| PRODUCTO | COMPONENTES MAYORITARIOS |
|-------------------------|--|
| Cemento Blanco Portland | CaO; SiO ₂ |
| Granito 03 | [CaMg (CO ₃) ₂] |
| Granito 01 | [CaMg (CO ₃) ₂] |
| Perlita Natural | SiO ₂ Al ₂ O ₂ |
| Marmolina M 80 | [CaMg (CO ₃) ₂] |
| Ferrite | Fe ₂ O ₃ |
| Aditivos Hidrófugos | Zn(C ₁₇ H ₃₅ COO) ₂ |

El ferrite es utilizado como colorante en los casos en que las losetas son marfil o terracota.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LOSETAS

| CARACTERÍSTICAS | VALORES | REFERENCIA |
|---|--|--|
| Resistencia a la Flexión [daN/cm ²] | 35 ± 4,5 | IRAM 11563:1971 |
| Resistencia al congelamiento y deshielo | Resiste | ASTM C 1026:2002 |
| Resistencia al deslizamiento (Rd), sin antideslizante | "Clase 1" (*); 15 < Rd = 32 < 35 | UNE-ENV 12633:2003 CET-DB Su1 |
| Resistencia al deslizamiento (Rd), con antideslizante | "Clase 3" (*); Rd = 63 > 45 | UNE-ENV 12633:2003 CET-DB Su1 |
| Comportamiento Térmico | 15 °C menos que baldosa cerámica comercial | CECOVI, Universidad Tecnológica Nacional (Informe Nº 093/04) |
| Conductividad Térmica K [w/m/°C] | 0,397 | CECOVI, Universidad Tecnológica Nacional (Informe Nº 276/10) |
| Volumen de poros [%] | 26,7 | ASTM C 642-97 |
| Densidad relativa seca [g/cm ³] | 1,71 ± 0,01 | ASTM C 642-97 |
| Densidad relativa saturada [g/cm ³] | 1,96 ± 0,01 | ASTM C 642-97 |
| Absorción [%] | 13,9 ± 0,2 | ASTM C 642-97 |
| Peso unitario [Kg] | 10,5 ± 0,4 | CECOVI, Universidad Tecnológica Nacional (Informe Nº 927/08) |
| Longitud y Ancho [mm] | 495 ± 0,5 | CECOVI, Universidad Tecnológica Nacional (Informe Nº 927/08) |
| Espesor [mm] | 22 ± 1,5 | CECOVI, Universidad Tecnológica Nacional (Informe Nº 927/08) |

(*Clase 1: Zonas interiores secas, superficies con pendiente menor a 6% / (*Clase 3: Zonas exteriores. Piscinas.

PRESENTACIÓN

| FORMATO DEL PALLET | UNIDADES (*) | M2 TOTALES | KG TOTALES APROXIMADOS | PIEZAS POR M2 | KG APROX. POR M2 |
|--------------------|--------------|------------|------------------------|---------------|------------------|
| Tarima | 96 | 24 | 1022 | 4 | 43 |
| Cajón | 80 | 20 | 852 | 4 | 43 |

* La cantidad de piezas por pallet pueden modificarse sin previo aviso, especificándose en cada entrega.

POSICIÓN ARANCELARIA: 6810.19.00