

TERRAZOS RUIZ, S.A.

FICHA TÉCNICA: BALDOSA HIDRAULICA DE USO EXTERIOR 20x20 / 25X25 / 30X30 / 33X33 / 40X40

Cód.: I.FT.09

Rev.: 0

Pág: 1 de 1

Uso previsto

Uso exterior.

Modelo

Baldosa Hidráulica.

Dimensiones nominales (mm)

Espesor de las baldosas entre 30/40 mm, según modelo.

Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

Presentación

Se presenta en palet de 1000x1000, a $19,20 \text{ m}^2/\text{palet } 20x20 \text{ flejado y plastificado}$ a $26 \text{ m}^2/\text{palet } 25x25 \text{ fleje.}$ a $12,96 \text{ m}^2/\text{palet } 30x30 \text{ fleje.}$ a $18,88 \text{ m}^2/\text{palet } 33x33 \text{ fleje.}$ a $17.92 \text{ m}^2/\text{palet } 40x40 \text{ fleje.}$

La presentación del producto puede variar según las necesidades del cliente.

Precauciones de manipulación

Se aconseja la utilización de guantes de protección y zapatos de seguridad.

Datos técnicos

Características	Especificaciones	Norma aplicable
Absorción	Clase 2B Abs. Total : X _I ≤ 6% (Resistentes a las heladas)	UNE-13748-2 / 5.8
Resistencia a flexión MPa / N/mm²	Clase ST: $X_i \ge 2.8 / X_4 \ge 3.5$ MPa Clase TT: $X_i \ge 3.2 / X_4 \ge 4.0$ MPa Clase UT: $X_i \ge 4.0 / X_4 \ge 5.0$ Mpa	UNE-13748-2 / 5.5
Resistencia a carga de rotura KN	Clase 3T: $X_i \ge 2.4 / X_4 \ge 3.0 \text{ KN}$ Clase 4T: $X_i \ge 3.6 / X_4 \ge 4.5 \text{ KN}$ Clase 7T: $X_i \ge 5.6 / X_4 \ge 7.0 \text{ KN}$ Clase 11T: $X_i \ge 8.8 / X_4 \ge 11 \text{ KN}$ Clase 14T: $X_i \ge 11.2 / X_4 \ge 14 \text{ KN}$ Clase 25T: $X_i \ge 20 / X_4 \ge 25 \text{ KN}$	UNE-13748-2 / 5.5
Resistencia al desgaste	*Clase G: X _i ≤ 26 mm *Clase H: X _i ≤ 23 mm	UNE-13748-2 / 5.6
Resistencia al deslizamiento	Satisfactorio	UNE-13748-2

^{*} Un uso típico de la clase G es en áreas sometidas a tráfico ligero.

Nota:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

TERRAZOS RUIZ S.A. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando estos continúen cumpliéndolas características descritas en la ficha técnica.

Otros usos del producto que no se ajusten a los indicados, no serán de nuestra responsabilidad.

Edición Enero 2007 La presente ficha pierde su validez con la aparición de una nueva edición

^{*} Un uso típico de la clase H es en áreas sometidas a un tráfico rodado intenso.