Ficha técnica

T06014 T190 V01 - 11 - 2021















Material / Aplicación

Impermeabilización de tejados y cubiertas inclinadas acabadas en tejas cerámica curvas de ancho de boca mayor sea superior a 22

Las placas de Onduline Bajo Teja DRS están compuestas por una armadura base de fibras (minerales y vegetales) y resinas thermoestables saturadas en asfalto a altas temperaturas. La mezcla está pintada con pigmentos inorgánicos.







Caracterísitas técnicas

Largo	2000 mm**
Ancho w	950 mm**
Espesor t	2,6 mm**
Alto de onda H	36 mm**
Paso de onda P	95 mm**
Superficie total	1,90 m ² **
Peso	3 kg**
Peso estandar/ m²	3,1 kg/m ² **
N° de ondas+Parte planas	10

^{**}Tolerancia según norma UNE 14964

PROPIEDADES MECÁNICAS & FÍSICAS

Flexion bajo carga descendente	≥ 500 N/m²
Variación dimensional	No aplicable
Permabilidad al vapor de agua	< 4000 µ
Impermeabilidad al agua	Pasa ¹
Impermeabilidad al agua tras congelación/descon.	Pasa ¹
Proporción de bitumen	> 40 %
Absorción de agua	< 20 %
Sustancias peligrosas	No aplicable
Reacción al fuego	E

Especificación técnica Armonizada EN 14964 (2007) 1 Sin Caída de gotas tras 48 horas

Onduline Materiales de Construcción S.A.U. Pol. ind. El Campillo Fase II, P. 12 48500 - Gallarta, Bizkaia - ESPAÑA T. Dpto. Técnico - 946 361 865 Email - tecnico-onduline@onduline.es www.onduline.es



NUEVA TECNOLOGIA DRS

*DOBLE IMPREGNACIÓN DE RESINA: La nueva tecnología DRS mejora notablemente la resistencia de las placas frente a condensaciones y soportes con humedad gracias a la aplicación de una capa protectora de resina en la zona inferior de las placas, ademas de la originalmente aplicada por su parte superior.

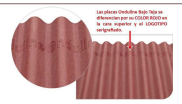
*SOLAPE DE SEGURIDAD: EL NUEVO Onduline Bajo DRS cuenta con una doble línea de solape estampada en cada extremo, facilita e indica la correcta instalación de las placas mejorando además la estanqueidad del sistema.



Color







Instalación

Se requieren condiciones especiales. Referirse al manual de instalación.

Aplicación y garantía

Todas las reclamaciones serán consideradas con respecto a las recomendaciones de aplicación emitidas por la empresa Onduline.

Onduline se reserva el derecho de modificación sin previo aviso y no se responsabiliza del uso indebido del producto.



An **Ondura** Group Company