

ONDUFLEX

UTILIZACIÓN

Las superficies a sellar y/o unir deben estar limpias y secas.

Aplicación en temperaturas entre 5°C y 50°C, mediante pistola.

Onduflex fresco se elimina con heptano o acetona, una vez secado sólo puede ser removido por medios mecánicos. Permite pintura tras seco.

En cubiertas inclinadas, se recomienda su utilización para pendientes inferiores a 15° (para pegado de teja cerámica)

DESCRIPCIÓN

Masilla sellante auto-adhesiva flexible e impermeable, a base de poliuretano monocomponente, ideal para el sellado de juntas exteriores e interiores.

Juntas de dilatación en fachadas, prefabricados de hormigón, ventanas, parapetos, tejados y coberturas, terrazas, etc..

•Puede ser utilizado como adhesivo estructural para la union de tejas y ripias, materiales sintéticos, azulejos, rodapiés, etc..

•Pega sin imprimación bajo: cerámica, hierro, plomo, aluminio, zinc, hormigón, vidrio, ladrillo, madera, PVC, etc...

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DIMENSIONALES

CARACTERÍSTICA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Aspecto:	K30093	PASTA TIXOTROPICA
Color:	K30093	VARIOS
Velocidad de extrusión s/ 20g:	2,75 bar/D=2mm	200
Tiempo de Formación de película:		80 MIN
Masa específica g/cc:	ASTM-D-1475	1,21
Despegue en pared vertical:	ASTM-D-2202	0,05-0,3
<u>Características después del secado (7 días, 23°C, 50HR)</u>		
Dureza (shore A)	ASTM-D-412/C	38
Resistencia a la tracción (MPa)	ASTM-D-412/C	1,4
Módulo a 100% de alargamiento (MPa)	ASTM-D-412/C	0,5
Alargamiento hasta ruptura:	ASTM-D-412/C	780

ENBALAJE Y ALMACENAMIENTO

La masilla Onduflex es suministrada en caja de 12 tubos de 300ml/ud., debidamente identificada. Puede ser almacenado en el embalaje original durante 12 meses.



Onduline®

Onduline – Materiales de Construcción, SA.

Polígono Industrial el Campillo Parcela 12

48500 - Gallarta, Vizcaya. ESPAÑA

Tf. 94 636 94 44 | Fax. 94 636 91 03

www.onduline.es

comercial-onduline@onduline.es

