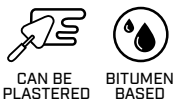


BYTUM BAND

BANDA BITUMINOSA AUTOADHESIVA ENFOSCABLE



ENFOSCABLE

El polipropileno hace el tejido enfoscable, ofreciendo una mayor versatilidad de uso.

COSTE - PRESTACIONES

La mezcla bituminosa garantiza una buena adhesividad incluso en hormigón.



COMPOSICIÓN

- ① capa de separación: papel siliconado
- ② adhesivo: compuesto bituminoso adhesivo negro
- ③ soporte: tejido no tejido de PP

DATOS TÉCNICOS

Propiedad	normativa	valor	USC units
Resistencia a la tracción MD/CD	EN 12311-1	140/105 N/50 mm	16/12 lbf/in
Alargamiento MD/CD	EN 12311-1	100/100 %	-
Adherencia inicial +23/+5 °C	ASTM D 2979	7/1 N	1.6/0.2 lbf
Fuerza de adhesión en hormigón	ASTM D 1000	2,9 N/mm	16.56 lbf/in
Fuerza de adhesión del adhesivo de cemento de clase C2E en TNT	EN 12004/EN 1348	0,9 N/mm ²	130.53 lbf/in ²
Reacción al fuego	EN 13501-1	clase E	-
Resistencia a la temperatura	-	-30/+80 °C	-22/+176 °F
Temperatura de aplicación ⁽¹⁾	-	+5/+40 °C	+41/+104 °F
Temperatura de almacenamiento ⁽²⁾	-	+5/+40 °C	+41/+104 °F
Exposición a los agentes atmosféricos	-	2 semanas	-
VOC	ISO 16000	8 µg/m ³	-

⁽¹⁾Sobre soporte seco y a una temperatura > 5 °C. Es necesario garantizar la ausencia de condensación o hielo en la superficie.

⁽²⁾Consevar el producto en un lugar seco y cubierto hasta 12 meses como máximo. Se recomienda conservar el producto a temperatura ambiente hasta que se aplique, ya que es sensible a los cambios de temperatura. Se sugiere aplicarlo durante las horas más frescas en verano y las horas más calurosas en invierno, posiblemente con una pistola de aire caliente.

Clasificación del residuo (2014/955/EU): 08 04 10.

CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	B [mm]	s [mm]	L [m]	B [in]	s [mil]	L [ft]	
BYTBAND240	240	1	15	9.5	39	49	2
BYTBAND370	370	1	15	14.6	39	49	1

CAMPOS DE APLICACIÓN



PRODUCTOS RELACIONADOS



BYTUM LIQUID
pág. 50



BYTUM SPRAY
pág. 48



HAMMER STAPLER 22
pág. 396



BYTUM PRIMER
pág. 53



EMISIONES MUY BAJAS

Gracias a la especial formulación del compuesto bituminoso, garantiza la seguridad de las emisiones nocivas para la salud.

SEGURIDAD

Protege a lo largo del tiempo los muros y las paredes de los cimientos contra la humedad ascendente. También es adecuado como separador sellante o impermeabilizante del cerramiento.