

BYTUM BAND

BANDA BETUMINOSA AUTOADESIVA ESTUCÁVEL



ESTUCÁVEL

O polipropileno torna o tecido estucável, proporcionando uma maior versatilidade de emprego.

CUSTO - DESEMPENHO

A mistura betuminosa garante uma boa adesividade mesmo em betão armado.



COMPOSIÇÃO

- ① camada de separação: papel siliconado
- ② colante: composto betuminoso adesivo preto
- ③ suporte: tecido não tecido em PP

DADOS TÉCNICOS

Propriedades	normativa	valores	USC units
Resistência à tração MD/CD	EN 12311-1	140/105 N/50 mm	16/12 lbf/in
Alongamento MD/CD	EN 12311-1	100/100 %	-
Aderência inicial +23/+5 °C	ASTM D2979	7/1 N	1.6/0.2 lbf
Força de aderência em betão	ASTM D1000	2,9 N/mm	16.56 lbf/in
Força de aderência do cimento cola de classe C2E sobre TNT	EN 12004/EN 1348	0,9 N/mm ²	130.53 lbf/in ²
Reação ao fogo	EN 13501-1	classe E	-
Resistência à temperatura	-	-30/+80 °C	-22/+176 °F
Temperatura de aplicação ⁽¹⁾	-	+5/+40 °C	+41/+104 °F
Temperatura de armazenagem ⁽²⁾	-	+5/+40 °C	+41/+104 °F
Exposição aos agentes atmosféricos	-	2 semanas	-
VOC	ISO 16000	8 µg/m ³	-

⁽¹⁾Sobre um suporte seco e a uma temperatura > 5 °C. É necessário garantir que não haja condensação ou geada na superfície.

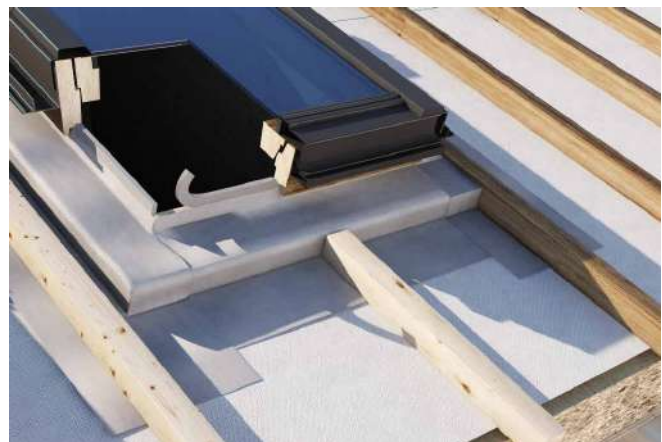
⁽²⁾Consever o produto num local seco e coberto durante um período máximo de 12 meses. Recomenda-se armazenar o produto à temperatura ambiente até à aplicação, uma vez que é sensível a variações térmicas. Sugerimos a sua aplicação durante as horas mais frias no verão e as mais quentes no Inverno, se necessário, com a ajuda de uma pistola de ar quente.

Classificação do resíduo (2014/955/EU): 08 04 10.

CÓDIGOS E DIMENSÕES

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 APLICAÇÃO



PRODUTOS RELACIONADOS



BYTUM LIQUID
pág. 50



BYTUM SPRAY
pág. 48



HAMMER STAPLER 22
pág. 396



BYTUM PRIMER
pág. 53



EMISSÕES MUITO BAIXAS

Graças à formulação especial do composto betuminoso, garante a segurança das emissões para a saúde.

SEGURANÇA

Protege muros e paredes de fundações da humidade ascendente ao longo do tempo. Também adequado como bainha selante de uso geral ou impermeabilizante do nó do caixilho.