

# FITA ADESIVA BUTÍLICA

**DECK BAND UV** 

- Pode ser utilizada tanto em terraços, como em fachadas, garante a proteção das ripas de madeira contra a humidade e a chuva
- O suporte em alumínio reforçado fornece resistência permanente aos raios UV
- A mistura fecha-se nas perfurações permanecendo perfeitamente impermeá-











BUTÍLICO

CÓDIGO	B [mm]	L [m]	pçs
TERRAUV100	100	10	6
TERRAUV200	200	10	4
TERRAUV400	400	10	2

Espessura: 0,8 mm

### COMPOSIÇÃO:

- (1) suporte: película de alumínio reforçado na cor antracite estável aos UV
- (2) colante: composto butílico adesivo cinzento
- (3) camada de separação: película em PE



## **DADOS TÉCNICOS**

propriedades	normativa	valores
espessura	-	0,8 mm
aderência inicial +23/+5 °C	ASTM D2979	7,2/13 N
força de aderência em aço a 180°	ASTM D1000	20 N/10 mm
deslizamento vertical	ISO 7390	0 mm
resistência à tração MD/CD	EN 12311-1	185/200 N/50 mm
alongamento MD/CD	EN 12311-1	10/20 %
fator de resistência ao vapor de água (µ)	UNI EN 1931	2720000
reação ao fogo	EN 13501-1	classe E
resistência à temperatura	-	-40/+100 °C
temperatura de aplicação <sup>(1)</sup>	-	+0/+40 °C
impermeabilidade à água	-	conforme
resistente aos raios UV	-	permanente
temperatura de armazenagem <sup>(2)</sup>	-	+5/+40 °C
classificação VOC francesa	ISO 16000	A+
emissões VOC	EN 16516	muito baixas
presença de solventes	-	não

<sup>&</sup>lt;sup>(1)</sup>Sobre um suporte seco e a uma temperatura > 0 °C. É necessário garantir que não haja condensação ou geada na superfície.

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

<sup>&</sup>lt;sup>(2)</sup>Conservar o produto num local seco e coberto durante um período máximo de 12 meses.