

# Safety PLAST Ceramic EBP 4mm

1381-CPR-421  
N.B. 1381  
DoP N°  
1022406801061

## Vzdržljiv bitumenski trak s keramičnim posipom za prekrivanje nadstreškov in vrtnih lop. Ni namenjen za sisteme streh stavb (ne izpolnjuje SIST 1031)

Poliestrski nosilec (E), modificirana polimerna bitumenska masa APP; Zgornja plast - bazaltni pesek (B), prevlečen s keramičnim posipom. Spodnja stran je obdana s termoplastično folijo (P).

**Vgradnja:** varilni bitumenski trak > +5°C.

<b>DIMENZIJE</b>				toleranca
Dolžina	EN 1848-1	m	8	+ 1%
Širina	EN 1848-1	m	1	+ 1%
Debelina	EN 1849-1	mm	4	± 5%
Ravnost	EN 1848-1	mm/10m	<20	

  

<b>KEMIČNE IN FIZIČNE LASTNOSTI</b>				tol.
Vizualne spremembe	EN 1850-1	Vizualno	brez	-
Natezna trdnost MD/CMD	EN 12311-1	N/50 mm	600/400	± 20%
Raztezek pri pretrgu MD/CMD	EN 12311-1	%/50 mm	45	- 15
Odpornost na preboj žebnja	EN 12310-1	N	>120 / >120	-
Strižna odpornost preklapov	EN 12317-1	N/5cm	500/300	± 20%
Odpornost na udarce (metoda A)	EN 12691	mm	>700	-
Odpornost na statično obremenitev (metoda A)	EN 12730	Kg	>10	-
Dimenzijska stabilnost MD/CMD (metoda A)	EN 1107-1	%	<0,5	-
Upogljivost pri nizkih temperaturah	EN 1109	°C	<-10	-
Tečenje pri visokih temperaturah	EN 1110	°C	>120	-
Vodotesnost (metoda A)	EN 1928	kPa	zadosti	-
Prehodnost vodne pare	EN 1931	μ	>20.000	-
Odpornost na tečenje pri visokih temperaturah po toplotnem staranju	EN 1296/ EN 1110	°C	>120	-
Vodotesnost po umetnem staranju po dolgi izpostavljenosti visokim temperaturah	EN 1296/ EN 1928	kPa	-	-
Umetno staranje po dolgi izpostavljenosti UV žarkom, visokim temperaturah in vodi	EN 1297/ EN 18501	Vizualno	zadosti	-
Vodotesnost po izpostavitvi kemikalijam	EN 1847/ EN 1928	kPa	60	-
Sprijemljivost granul	ASTM D4977 EN 12039	-g %	1,5 15	± 0,5 ± 5

  

<b>ODZIVNOST NA OGENJ</b>			
Odpornost na zunanji ogenj	EN 13501-5	Razred	B Roof (t1)
Odziv na ogenj	EN 13501-1	Razred	E

  

<b>PAKIRANJE</b>			
Tip			trak
Rol/ paleto			23
m <sup>2</sup> / paleto			184

**STREHE:** SIST EN 13707:2013 – bitumenski hidroizolacijski trakovi za strehe - zgornji sloj

Varnost: Material ne vsebuje azbesta, katranskih spojin in nevarnih snovi.

Skladiščenje: Material je pakiran navpično na paleti. Hranite navpično in v skladišču. Hraniti ločeno od vira toplote.

Druge: Proizvajalec lahko posodobi tds brez predhodnega obvestila.

**SAFETY**  
www.safetymembrane.com  
l'Industria 21 31029 Vittorio V.to Italy



Rev00-03/02/21 1022406801061