

SPOJ DIMNJAKA

ALU FLASH CONNECT

INAČICA OD ALUMINIJA I SAMOLJEPLJIVOG BUTILA



- Butilno ljepilo savršeno se prianjanja stvarajući trajno brtvljenje otporno na vodu
- Može se rezati rezačem (*cutter*) ili škarama
- Izvrsna otpornost na ultraljubičasto (UV) zračenje i atmosferske uvjete

KOD	B [mm]	s [mm]	L [m]	B [in]	s [mil]	L [ft]	obloga	boja	RAL	
ALURRED300	300	2	5	11.8	79	16.40	aluminij 0,12 mm	crvena boja opeke	8004	1
ALURBRO300	300	2	5	11.8	79	16.40	aluminij 0,12 mm	smeđa	8019	1
ALURBLA300	300	2	5	11.8	79	16.40	aluminij 0,12 mm	crna	9004	1

Razvrstavanje otpada (2014/955/EU): 17 09 04.

SOFT FLASH CONNECT

INAČICA OD EPDM-A I SAMOLJEPLJIVOG BUTILA



- Trajna otpornost na ultraljubičasto (UV) zračenje
- Iznimno fleksibilna površina 3D
- Može se ručno modelirati bez posebnih instrumenata

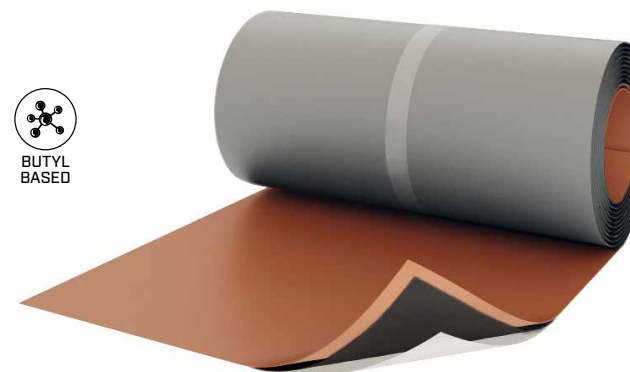
KOD	B [mm]	s [mm]	L [m]	B [in]	s [mil]	L [ft]	obloga	boja	RAL	
SOFTRED300 ⁽¹⁾	300	2,5	5	11.8	98	16.40	EPDM 1,5 mm	crvena boja opeke	8004	1
SOFTBRO300 ⁽¹⁾	300	2,5	5	11.8	98	16.40	EPDM 1,5 mm	smeđa	8019	1
SOFTBLA300 ⁽¹⁾	300	2,5	5	11.8	98	16.40	EPDM 1,5 mm	crna	9004	1

⁽¹⁾ Proizvod je dostupan samo na narudžbu.

Razvrstavanje otpada (2014/955/EU): 17 02 03.

MANICA ROLL

INAČICA OD OLOVA I SAMOLJEPLJIVOG BUTILA

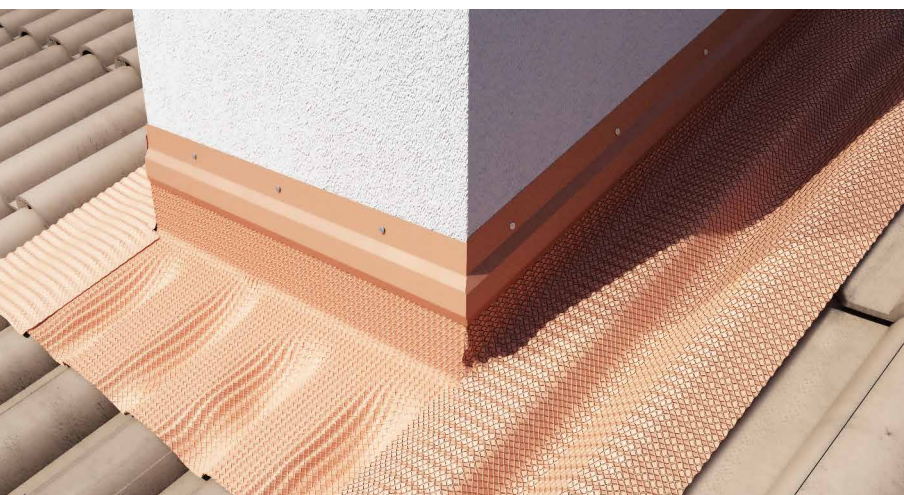


- Glatka površina koja se može oblikovati
- Trajna otpornost na ultraljubičasto (UV) zračenje
- Izvrsna otpornost na atmosferske uvjete

KOD	B [mm]	s [mm]	L [m]	B [in]	s [mil]	L [ft]	obloga	boja	RAL	
MANROLL1	300	1,5	5	11.8	59	16.40	olovo 0,5 mm	crvena boja opeke	8004	1
MANROLL2	300	1,5	5	11.8	59	16.40	olovo 0,5 mm	smeđa	8017	1
MANROLL3	300	1,5	5	11.8	59	16.40	olovo 0,5 mm	tamnospmeđa	8019	1
MANROLL4	300	1,5	5	11.8	59	16.40	olovo 0,5 mm	crna	9005	1
MANROLL5	300	1,5	5	11.8	59	16.40	olovo 0,5 mm	grafitna	7016	1

Izbjegavajte doticaj s kožom, očima i hranom. Ne stvarajte i udišite prašine.

SAVJETI ZA POLAGANJE



PRILAGODLJIVO

Posebnom ljepljivom butilnom smjesom omogućuje se čvrsto prijnjanje čak i na hrapave površine.

MATERIJAL

Aluminij, EPDM i olovo jamče stabilnost kroz vrijeme.