



Karta danych technicznych

PRODUKTY REKOMENDOWANE

	Podkład w sprayu UNI SPRAY
	AIRSTOP RAK Rakla dociskająca
	MA_AIRSTOP_ROLL_KONISCH
	BUBI LF Primer (podkład) zwiększający przyczepność
	Natryskowa substancja podkładowa UNI XL
	MA_AIRSTOP_ROLL

DOSTĘPNE WYMIARY

Numer artykułu	Szerokość rolki	Długość rolki	Dzielony pasek osłony	Zawartość kartonu
30MDI100	100 mm	10 m	50 / 50	12 rolek
30MDI150	150 mm	10 m	75 / 75	8 rolek
30MDI200	200 mm	10 m	100 / 100	6 rolek
30MDI300	300 mm	10 m	150 / 150	1 rolek

DANE TECHNICZNE

Grubość	1.5 mm	Odporność na temperatury	-40–80 °C
Temperatura obróbki	5–40 °C	Kolor	Czarny
Wydłużenie	300 %	Składowanie	1 Rok; w suchym i chłodnym

INFO

Klejone powierzchnie muszą być suche, czyste, wolne od pyłu i odtłuszczone. Podłoża muszą być nośne i stabilne, aby możliwe było odpowiednie docięnięcie plastrów. null

(!)

Taśmy butylowe i bitumiczne charakteryzują się wysokim ciężarem właściwym. Taśmę należy mechanicznie podeprzeć podczas montażu do nawisów, np. stropów, płyt wystających poza lico ściany, tam, gdzie siła ciężkości bezpośrednio oddziałuje na taśmę.

