

Symbol	ALD
Produkt	taśma bitumiczna z folia AL/PE
Nośnik	folia PE laminowana aluminium
Klej	bitum zmodyfikowany ze sztucznym kauczukiem
Przykrycie	papier silikonowany
Grubość całkowita (nośnik i klej)	1,0 mm
Wytrzymałość na zrywanie	4,5 kN/m
Kolor	ołowiany
Prześlalność wody	0,3 gr/m ² (24 godz./1 bar)
Odporność temperaturowa	-20°C do +80°C
Temperatura zastosowania	> +4°C
Przechowywanie / Trwałość	w suchym otoczeniu / maks. 2 lata w zamkniętym opakowaniu (5°-35°C)
Standardowa długość	15 m
Standardowe szerokości	50, 75, 100, 150 mm

Data modyfikacji: 12-11-2023

Taśmy należy przechowywać w zamkniętych kartonach, w pomieszczeniu o temperaturze pokojowej. Optymalne przyleganie do podłoża uzyskamy na powierzchni czystej, suchej i odtłuszczonej.

Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia odnoszące się do produktów oferowanych przez naszą firmę, oparte są na testach, które oceniamy jako wiarygodne; ze względu jednak na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków pracy nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za decyzję czy dany produkt jest odpowiedni do zastosowania przy konkretnej aplikacji oraz za jej wykonanie.