

ISOVER - Podaci o proizvodu



Naziv proizvoda	DOMO ALU-Toplotno-izolacioni filc DOMO ALU		
Opis proizvoda	Toplotno-izolacioni filc, nenosiv i komprimiran prilikom pakovanja. Ovo omogućava značajno lakšu manipulaciju, štedi mesto u skladištu kao i na gradilištu (60% manja skladišno-transportna zapremina u poređenju sa nesabijenim pločama). Dobra toplotna izolacija i zaštita protiv kondenzacije kod primene u tehničkim izolacijama.		
Područje primene	Kao drugi (donji) sloj u izolaciji kosog krova, za izolaciju kanala i cevovoda protiv kondenzacije - Alu folija služi kao parna brana.		
Način isporuke	Oznaka i debljina [cm]	Dimenzija rolne Dužina x Širina [cm]	Količina u pakovanju rolna [m²]
	DOMO 5 ALU	1300 x 120	15,60
	DOMO 10 ALU	750 x 120	9,00
Pakovanje	Rolne u PE-foliji		
Oznaka proizvoda prema ÖNORM B 6000	MW-WL		
Br. Sertifikata o usklađenosti	1139-CPD-0169/02	5. Novo izdanje	
Opis prema EN 13162	MW - EN 13162 - T1 - MU1 - Afr5		
Temperaturna granica primene	200°C za mineralnu vunu, 100°C za Alu foliju		
Hemijska svojstva	Hemijski neutralan, bez sumpora, otporan na truljenje, hidrofoban		
Negorivost prema ÖNORM EN 13501-1	A2-s1, d0		
Negorivost prema ÖNORM B 3800-1	Klasa negorivosti	A	
	Klasa emisije dima	Q 1	
	Klasa stvaranja užarenih kapljica	Tr 1	
Koeficijent toplotne provodljivosti	λ_D	[W/mK]	0,039
Koeficijent paropropusnosti	μ	Mineralna vuna: 1	
		Alu folija: $\mu \times d \geq 10$ [m]	

