

BauderLDS Vario NSK

Fiche de produit

Domaine d'utilisation		pare-vapeur variable avec recouvrement autocollant	
Surface couvrante	supérieure	film à humidité variable, recouvrement autocollant	
	inférieure	feutre en fibres synthétiques, recouvrement autocollant	
Armature	sorte	tissé	
Numéro d'article		1789 0000	

Caractéristiques	Méthodes d'essai	Unités	Exigence	
Longueur	SN EN 1848 - 1	m	50	
Largeur	SN EN 1848 - 1	m	1,50	
Rectitude	SN EN 1848 - 2	mm / 10 m	réussi	
Masse surfacique	SN EN 1848 - 1	g/m²	127	
Indice d'incendie	SN EN 13501 - 1	-	classe E	
Groupe d'inflammabilité	-	-	RF3 (cr)	
Imperméabilité à l'eau	SN EN 1928:2001	W1, W2, W3	W1	
Perméabilité à la vapeur	SN EN 1931	m	≤ 0,5 à ≤ 5,0	
Pliabilité à froid	SN EN 1109	°C	- 20	
Résistance à la chaleur	SN EN 1110	°C	+ 80	
Résistance à la traction: traction maximale	SN EN 12311 - 1	N / 50 mm	longitudinal: ≥ 200	transversal: ≥ 250
Résistance à la traction: allongement	SN EN 12311 - 1	%	longitudinal: ≥ 15	transversal: ≥ 15
Résistance au déchirement (tige de clou)	SN EN 12310 - 1	N / 50 mm	longitudinal: ≥ 150	transversal: ≥ 150

