

# BauderLDS Vario NSK

## Fiche de produit

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

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/m <sup>2</sup>	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

