

# Fișă tehnică

## BauderTHERM UL 10

### Folie

Descrierea produsului	Membrană bituminoasă termosudabila din bitum elastomer cu benzi THERM pe partea inferioara	
Domeniu de aplicare	Primul strat de hidroizolatie pentru sistemele de hidroizolatie multistrat ale acoperisurilor plate cu strat de egalizare a presiunii vaporilor	
Suprafața	superior:	Folie
	inferior:	Benzi THERM
Armătura - Tipul și greutatea	Armatura din fibra de sticla	
Număr articol	1631 0000	

Caracteristici	Met. de testare	Unitatea	Valori/Limite
Lungimea	EN 1848-1	m	7,5
Lățime	EN 1848-1	m	1
Grosimea	EN 1849-1	mm	4
Flexibilitatea la rece superior	EN 1109	°C	≤-15
Flexibilitatea la rece inferior	EN 1109	°C	≤-15
Stabilitate termică la partea superioară	EN 1110	°C	≥100
Rezistența la căldură la partea inferioară	EN 1110	°C	≥100
Rezistența max. la tracțiune longitudinal	EN 12311-1	N/5cm	≥400
Rezistența max. la tracțiune transversal	EN 12311-1	N/5cm	≥300
Alungirea la rupere longitudinal	EN 12311-1	%	≥2
Alungirea la rupere transversal	EN 12311-1	%	≥2
Liniaritate	EN 1848-1	mm/10m	<20
Etanșeitate la apă, metoda B	EN 1928	-	există
Comportamentul la foc	EN 13501-1	-	E
Comportament în caz de incendiu din exterior <sup>a)</sup>	CEN/TS 1187	-	B <sub>ROOF</sub> (t1)
Defecte vizibile	EN 1850-1	-	fără defecte vizibile
Rezistența la așchiere	EN 12316-1	N/50mm	NPD
Rezistența la forfecare	EN 12317-1	N/50mm	NPD
Rezistența la impact	EN 12691	mm	NPD
Rezistența la încărcarea statică	EN 12730	kg	NPD



Organism (organisme) notificat(e) GPB, 1724  
EN 13707

# Fișă tehnică

## BauderTHERM UL 10

### Folie

Caracteristici	Met. de testare	Unitatea	Valori/Limite
Stabilitate dimensională	EN 1107-1	%	NPD
Comportament la îmbătrânirea artificială	EN 1109	°C	NPD

a) testat în sistem

<b>Notă</b>	Acordați atenție sudării cusaturilor
<b>Depozitare/ Transport</b>	Membranele bituminoase trebuie depozitate și transportate în poziție verticală pentru a preveni deformarea ruloului. De asemenea, membranele trebuie protejate de razele UV, umezeala și căldură.
<b>Eliminare/Deseuri</b>	Deșeurile de bitum pot fi aruncate împreună cu deșeurile menajere sau deșeurile comerciale similare cu deșeurile menajere (catalogul european al deșeurilor numărul EWC 170302 „asfalt fără gudron”)
<b>Mai multe documente</b>	Documentele actuale precum broșuri, instrucțiuni de instalare etc. pot fi găsite pe Internet la <a href="http://www.bauder.ro">www.bauder.ro</a>



Organism (organisme) notificat(e) GPB, 1724  
EN 13707