


Fișă tehnică

BauderTEC KSA

Folie

Descrierea produsului	Membrană bituminoasă autoadeziva din bitum elastomer		
Domeniu de aplicare	Primul strat de hidroizolație pentru hidroizolațiile multistrat ale acoperișurilor plate. Poate fi utilizat aderent pe beton sau punte metalică pregătită corespunzător, precum și pe numeroase izolații.		
Suprafața	superior:	Folie	
	inferior:	folie detasabilă (bitum autoadeziv rece dedesubt)	
Armătura - Tipulși greutatea	Combinatie de tesatura de fibra de sticla cu voal de fibra de sticla		
Număr articol	1599 0000		

Caracteristici	Met. de testare	Unitatea	Valori/Limite
Lungimea	EN 1848-1	m	10
Lățime	EN 1848-1	m	1
Grosimea	EN 1849-1	mm	≥ 3
Flexibilitatea la recesuperior	EN 1109	°C	≤ -25
Flexibilitatea la receinferior	EN 1109	°C	≤ -30
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	≥ 1000
Rezistența max. la tracțiune transversal	EN 12311-1	N/5cm	≥ 1000
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 ^{a)}	CEN/TS 1187	-	B _{ROOF} (t1), B _{ROOF} (t1 45°), B _{ROOF} (t2)
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, MPA Stuttgart, 0672
EN 13707, EN 14967

Fișă tehnică

BauderTEC KSA

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

Eliminare/Deseuri

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”)

Depozitare/ Transport

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.

Mai multe documente

Documentele actuale precum broșuri, instrucțiuni de instalare etc. pot fi găsite pe Internet la www.bauder.ro



Organism (organisme) notificat(e) GPB, 1724, MPA Stuttgart, 0672
EN 13707, EN 14967