

(saskaņā ar EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES REGULAS (ES) Nr. 305/2011 III pielikumu)

1. Unikālais produkta tipa identifikācijas kods:	MIDA BIPOL PV S3,5b_BIPOL STANDART EKP	
2. Būvmateriāla paredzētais izmantošanas veids vai veidi.	Izmanto jumtu augšējam hidroizolācijas slānim un citu inženierbūvju hidroizolācijai. Piemērots jaunu jumtu ierīkošanai un jumtu remontam. Neizmantojot atsevišķa slāņa segumam.	
3. Novērtēšanas un pārbaudes sistēma vai sistēmas	2+ sistēma	
4. Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:	UAB "Mida LT", Gamyklos g. 19, LT-96155 Gargždi Tālr.: (8-46) 455 356; info@mida.lt ; www.mida.lt	
5. Harmonizētais standarts	EN 13707:2004+A2:2009	
6. Paziņotā iestāde Bureau Veritas Italia SPA (identifikācijas Nr. 1370)	veica rūpnīcas un iekšējās ražošanas kontroles sākotnējo pārbaudi, kā arī iekšējās ražošanas kontroles pastāvīgu uzraudzību un novērtēšanu saskaņā ar 2+ sistēmu un izdeva ražošanas kontroles atbilstības sertifikātu 1370-CPR-0041	
7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības		
Būtieskie parametri	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Ārējā uguns iedarbība	B _{ROOF} (t1)*; B _{ROOF} (t2)*	EN 13501-5+A1
Degtspēja	E klase	EN 13501-1+A1
Ūdensnecaurlaidīgums	Atbilst (pie 200 kPa)	EN 1928 (B metode)
Masa uz vienības laukumu	4,5 ± 0,25 kg/m ²	EN 1849-1
Biezums	3,5 ± 0,2 mm	EN 1849-1
Mehāniskā izturība:		
stiepes izturība (garenvirzienā/šķērsvirzienā)	600 N/50 mm (-200 N/50mm) / 500 N/50 mm (-200 N/50mm)	EN 12311-1
relatīvais pagarinājums (garenvirzienā/šķērsvirzienā)	40% (±20abs) / 40% (±20abs)	EN 12311-1
izturība pret plīsumiem ar naglu	230 N (-100 N)	EN 12310-1
Elastīgums	-15 °C	EN 1109
Izturība pret plūšanu	≥ 90 °C	EN 1110
Izmēru stabilitāte	≤ 0,5 %	EN 1107-1
Mākslīga novecināšana, ilgstoši iedarbojoties paaugstinātai temperatūrai	-10 °C (± 5 °C)	EN 1296, EN 1109
Granulu adhēzija	15 % (±15 abs)	EN 12039
Ūdens tvaika caurlaidība	μ = 20000	EN 1931+AC
Bīstamu vielu izdalīšanās	materiāls nesatur bīstamas vielas	

*skat.: ārējās ugunsizturības klasifikācijas ziņojumi jumtiem

1. un 2. punktos norādītā produkta ekspluatācijas īpašības atbilst 7. punktā deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota tikai pamatojoties uz 4. punktā norādītā ražotāja atbildību.

Parakstīts UAB "Mida LT" vārda:

/Spiedogs: Vecākā tehnoloģe
(Vārds, uzvārds un paraksts)Peatehnoloog
Žvilė Paulauskaitė

Gargždi, 03.08.2021.

(izdošanas vieta un datums)

/Zīmogs: LIETUVAS RESPUBLIKA * UAB "Mida LT"/

/paraksts/
(paraksts)

vārds, pavardē, pareigos)
UAB
"Mida LT"
JSC
REPUBLIC OF LITHUANIA

