

Monarfin FM

Membranë Sintetike

PËRSHKRIMI I PRODUKTIT

Monarfin FM është një membranë njështresore e përbërë nga Polyolefin fleksibël (FPO) e përforcuar me thurje fibrash poliestre.

APLIKIMI

Membrana Monarfin FM është projektuar për tu përdorur si shtresë e sipërme në sistemet e mbulimit me fiksion mekanik. Membrana duhet të vendoset sipas udhëzimeve të Icopal Synthetic Membranes.

PËRPUTHSHMËRIA

Membrana Monarfin FM përputhet me produktet me bazë bitumi dhe naftë, si izoluesit EPS / XPS.

MAGAZINIMI DHE TRANSPORTI

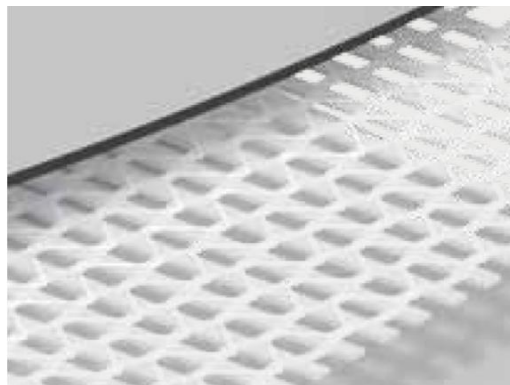
Rulonat Monarfin FM transportohen në paleta, të cilat mbulohen me mbështjellëse polietileni. Rulonat duhet të magazinohen horizontalisht mbi një sipërfaqe të thatë e të sheshtë, në temperaturë ndërmjet 0 ° C dhe + 40 ° C. Gjatë magazinimit duhet të shmangen rrezet direkte të diellit.

NGJYRA TË TJERA

Të disponueshme me porosi të veçanta.

TË DHËNA TEKNIKE

Ana e sipërme	e bardhë		
Ana e poshtme	gri		
Materiali	Polyolefin fleksibël (FPO)		
Shtresëzimi	Shtresa sintetike		
Karakteristikat	Vlera	Toleranca	Standarti
Dëmtime të dukshme	përmbushet	-	EN 1850-2
Gjatësia	15 m	-0/+5 %	EN 1848-2



BMI

icopal

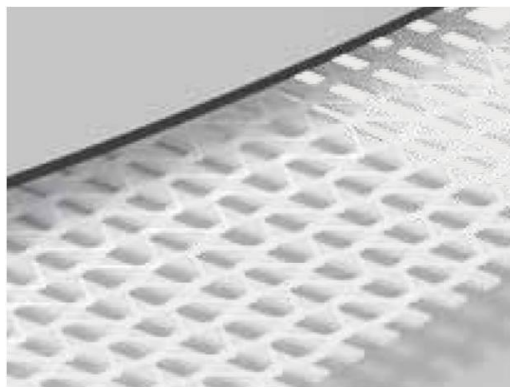
www.bmigroup.com

Gjerësia	1,60 m	-0,5/+1 %	EN 1848-2
Drejtësia	≤ 30 mm	-	EN 1848-2
Nivelimi	≤ 10 mm	-	EN 1848-2
Masa për njësinë e sipërfaqes	1,72 / 2,1 / 2,35 kg/m ²	-5/+10 %	EN 1849-2
Trashësia efektive	1,5 / 1,8 / 2,0 mm	-5/+10 %	EN 1849-2
Papërshkueshmëria nga uji	përmbushet	-	EN 1928 (B)
Rezistenca ndaj zjarrit nga jashtë	Klasi B (t1) *	-	ENV1187 & EN 13501-5
Reagimi ndaj zjarrit	Klasi E	-	EN 13501-1
Rezistenca ndaj shpërndarjes në vendin e bashkimit	≥ 300 N/50 mm	-	EN 12316-2
Forca e tërheqjes (për së gjati/ tërthorazi)	≥ 1100 N/50 mm / 1000 N/50 mm	-	EN 12311-2 (A)
Elasticiteti ndaj tërheqjes (për së gjati/ tërthorazi)	≥ 2/2 %	-	EN 12311-2
Rezistenca ndaj goditjes	1,5: ≥ 700/900; 1,8 i 2,0: ≥ 800/1000	-	EN 12691 (A / B)
Rezistenca ndaj grisjes (për së gjati/ tërthorazi)	≥ 150 N	-	EN 12310-2
Stabiliteti dimensional	≤ 0,1 %	-	EN 1107-2
Fleksibiliteti në temperaturë të ulët	≤ -30 °C	-	EN 495-5
Rezistenca ndaj rrezeve UV	rezistente	-	EN 1297
Rezistenca ndaj breshërit	1,5: ≥ 22/22 m/s; 1,8 i 2,0: ≥ 25/28	-	EN 13583
Depërtueshmëria ndaj avujve	përmbushet		EN 1928 metoda B

Vlerat e dhëna janë nominale dhe subjekt i variacioneve statistikore. I nënshtrohen ndryshimeve teknike. Është detyrim i përdoruesit për të vlerësuar përputhshmërinë e specifikimeve të produktit dhe të sigurohet që ka një version të vlefshëm të fletës së të dhënave teknike.

Monarfin FM

Botimi: Mars 2015.



icopal

www.bmigroup.com