



HIDEGHAJLÍTHATÓSÁG

-15 °C

FLEXXO S6 PREMIUM FLEXXO S6 PREMIUM Mineral

A FLEXXO S6 Premium és a MINERAL FLEXXO S6 Premium gyártása a NAT® rendszer, egy innovatív gyártási eljárás iránymutatásai szerint történik, mely lehetővé teszi a termék öregedésének jelentős lassítását és a hasznos élettartam növelését.



Garantált minőség az
UNI EN ISO 9001:2008 és
az UNI EN ISO 14001:2004
szabványoknak megfelelően



Egész évben alkalmazható



1370

Az Európai Szabványoknak
megfelelő

BYSTOP

Oldalsó és végtoldó átlapoló
sávok gyári kialakítása



A Polyglass a Green
Building Council tagja

POLYFLAM
*Easy
Törés*

Leolvastást segítő
tapadásgátló polietilén fólia



No Ageing Technology

A bitumenes lemezek élettartamát
növelő technológia

ROOFING AND WATERPROOFING SYSTEMS

POLYGLASS® Q

MAPEI
GROUP

Adds value!

FLEXO S6 Premium FLEXO S6 Premium mineral



TERMÉKLEÍRÁS

A **FLEXO S6 Premium** és a **FLEXO S6 Premium Mineral** nagyteljesítményű, előregyártott, elasztomer vízszigetelő lemez, mely speciális desztillált bitumenből és nagy rugalmasságú, termoplasztikus elasztomer gyantából (SBS) készül, méretstabilizált, poliészter szálal hordozóréteggel. Ez a különleges hordozóbetét, azon kívül, hogy rendkívül rothadásálló, kiváló mechanikai tulajdonságokat, nyújtási jellemzőket és magas átütési ellenállóságot biztosít a lemeznek.

A speciális elasztomer vegyület alacsony hőmérsékleten is kiváló hajlíthatóságot biztosít. A lemezek gyártásánál alkalmazott modern gyártási technológia biztosítja a termék különleges minőségét.

JAVASOLT ALKALMAZÁS

A **FLEXO S6 Premium** és **FLEXO S6 Premium Mineral** lemez különösen alkalmas alépitmények talajvíz és talajnedvesség elleni szigetelésére valamint lapostetők többrétegű csapadékvíz elleni szigetelésére. A **FLEXO S6 Premium Mineral 5mm** és **FLEXO S6 Premium Mineral 5 mm** filc lemezek alkalmasak teljes értékű, egyrétegű csapadékvíz elleni szigetelésre. A lemez alsó oldalán lévő filcréteg gőznyomás elvezető réteggént funkcionál régi tetők felújításánál, ahol a tető már át van nedvesedve. A **FLEXO S6 Premium** lemezt a napfénytől óvni kell a megfelelő védelemmel.

ALKALMAZÁSI MÓDOK ÉS JAVASLATOK

A **FLEXO S6 Premium** felső oldalát speciális tapadás-gátló, átlátszó, polietilén fólia borítja. Alsó oldalát **POLYFLAM EasyTorch** (tökéletesített minőségű polietilén fólia, mely növeli a termék tapadóképességét) borítja és védi, melyet a felhelyezés során lánggal el kell égetni. A **MINERAL** változatnál, a felső felületet egyenletes természetes vagy színes palaörlemény réteg védi, továbbá felső részén és szélén átfedő szegély található (**BYSTOP** bejegyzett szabadalom).

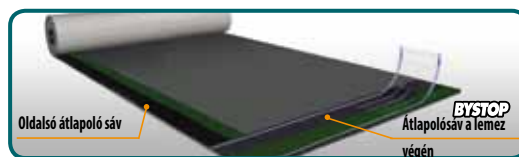
A szigetelendő felület legyen száraz, tiszta, megfelelően sima és vízszintes. A lemezt kis propángáz lánggal kell felhelyezni. Alkalmazása gyors és egyszerű. Ha a szigetelőlemez hőszigetelő rétegre kerül, mechanikai rögzítés ajánlott.



Tapadásgátló polietilén fólia



POLYFLAM EasyTorch

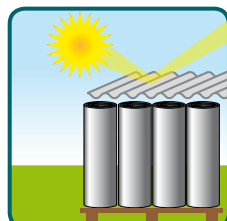


Oldalsó átlapoló sáv

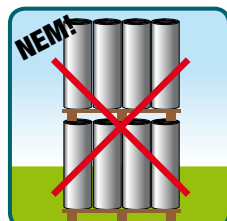
BYSTOP
Átlapolósáv a lemez
végén

TÁROLÁS

Tartsa a terméket mindig száraz helyiségben, UV sugaraktól védve. Soha ne helyezze egymásra a raklapokat, és a tekerceket tárolja mindig függőleges helyzetben. Oldószerekkel vagy szerves folyadékokkal érintkezve a termék károsodhat. Ne fektesse a termékeket túl magas, vagy túl alacsony hőmérséklet esetén, és különösen ügyeljen arra, hogy ne sértse meg a lemezt éles tárgyakkal. További információkért forduljon a Mapei Kft. műszaki irodájához.



Tárolja napfénytől védett helyen!



Ne helyezze egymásra a raklapokat!



A tekerceket tárolja függőleges helyzetben!



Ne okozzon sérülést a lemezen!

MŰSZAKI JELLEMZŐK

VIZSGÁLATI MÓDSZER	MŰSZAKI JELLEMZŐ	MÉRTÉK-EGYSÉG	NÉVLEGES ÉRTÉK	NÉVLEGES ÉRTÉK
EN 1848-1	HOSSZÚSÁG	m	≥ 10	≥ 10
EN 1848-1	SZÉLESSÉG	m	≥ 1	≥ 1
EN 1848-1	EGYENESSÉG	mm/10 m	Megfelel	Megfelel
EN 1849-1	VASTAGSÁG	mm	3 - 4 - 5 (±0,2)	NPD
EN 1849-1	FELÜLETTÖMEG	kg/m ²	NPD	4,5 - 5 (±5%)
EN 1928-B	VÍZZÁRÓSÁG	kPa	Megfelel	Megfelel
EN 1928-B	VÍZZÁRÓSÁG MESTERSÉGES	kPa	Megfelel	Megfelel
EN 1296	ÖREGÍTÉS UTÁN	kPa	Megfelel	Megfelel
EN 1928-B	VÍZZÁRÓSÁG VEGYI	kPa	Megfelel	Megfelel
EN 1847	ANYAGOKKAL SZEMBEN	kPa	Megfelel	Megfelel
EN 13897	VÍZZÁRÓSÁG KIS HŐMÉRSÉKLETEN VALÓ NYÚJTÁST KÖVETŐEN	%	-	-
EN 13501-5	KÜLSŐ TŰZZEL SZEMBENI TELJESÍTMÉNY OSZTÁLY	-	B _{ROOF} (T1)	B _{ROOF} (T1)
EN 13501-1	TŰZZEL SZEMBENI REAKCIÓ	Euroclasse	E	E
EN 12316	LEFEJTÉSI ELLENÁLLÁS TOLDÁSNÁL	N/50 mm	NPD	NPD
EN 12317	ÁTLAGPOLÁSOK ELLENÁLLÁSA	N/50 mm	-	-
EN 12311-1	HÚZÓSZILÁRDSÁG MAX			
	Hosszirányban	N/50 mm	800 (±20%)	800 (±20%)
	Keresztirányban	N/50 mm	600 (±20%)	600 (±20%)
	SAKADÁSI NYÚLÁS			
EN 12311-1	Hosszirányban	%	40 (±15)	40 (±15)
	Keresztirányban	%	40 (±15)	40 (±15)
EN 12691-A	ÜTÉSELLENÁLLÁS	mm	≥700	≥700
EN 12730-A	STATIKUS TERHELÉSSSEL SZEMBENI ELLENÁLLÁS	kg	≥10	≥10
EN 12310-1	TOVÁBBSZAKÍTÁSI ELLENÁLLÁS			
	Hosszirányban	N	150 (±30%)	150 (±30%)
EN 12310-1	Keresztirányban	N	150 (±30%)	150 (±30%)
EN 1107-1	MÉRETTARTÓSÁG	%	≤0,3	≤0,3
EN 1108	ALAKTARTÓSÁG CIKLIKUSAN VÁLTOZÓ HŐMÉRSÉKLETEN	%	-	-
EN 1109	HIDEGHAJLÍTHATÓSÁG	°C	≤-15	≤-15
EN 1110	HÓÁLLÓSÁG	°C	≥100	≥100
EN 1109	HÓÁLLÓSÁG MESTERSÉGES ÖREGÍTÉSI	°C		
EN 1296	MÓDSZER HOSSZÚ IDEIG TARTÓ MEGEMELT HŐMÉRSÉKLETEN	°C	≤-5	≤-5
EN 1297	MESTERSÉGES ÖREGEDÉS HOSSZÚ IDEIG TARTÓ UV-SUGÁRZÁS, MEGEMELT HŐMÉRSÉKLET ÉS VÍZ KOMBINÁLT HATÁSÁVAL	-	Megfelel	-
EN 12039	HINTÓANYAG TAPADÁSA	%	-	≤30
EN 1931	PÁRAÁTERESZTÉSI TULAJDONSÁGOK	μ	20000	20000
EN 1850-1	LÁTHATÓ HIBÁK	-	Nincs	Nincs

AZ EN 13707 (hajlékony vizsgizetelő lemezek tetőkhöz) és az EN 13969 TYPE T (alapok) szabványoknak megfelelően.

A MAPEI Kft. fenntartja a jogot termékeinek bármely időpontban, előzetes értesítés nélküli törlésére és módosítására.



JÁRHATÓ LAPOSTETŐK



NEM JÁRHATÓ LAPOSTETŐK



PROFILLEMEZBŐL KÉSZÜLT TETŐK



FŰRÉSZFOG-TETŐK



DONGATETŐK



NYEREGTETŐK



ALAPOZÁSOK



FÖLD ALATTI GARÁZSOK (MÉLYGARÁZSOK)



TETŐPARKOLÓK



TETŐKERTEK



HIDAK ÉS FELÚJLÁRÓK



TÁROZÓK ÉS CSATORNÁK



FOLYOSÓK ÉS ALAGUTAK



VÍZZÁRÓ RÉTEGEK FELÚJÍTÁSA SZIGETELÉS CSERÉJE TETŐCSERÉHEZ KAPCSOLÓDÓ MUNKÁLATOK



RÉSZLETEK



KÜLÖNLEGES TETŐK

CSOMAGOLÁS

TERMÉK	VASTAGSÁG mm	SÚLY kg/m ²	MÉRETEK m
FLEXXO S6 Premium	3	-	1x10
FLEXXO S6 Premium	4	-	1x10
FLEXXO S6 Premium Mineral	-	4,5	1x10
FLEXXO S6 Premium Mineral	-	5	1x10
FLEXXO S6 Premium Mineral	5	-	1x8
FLEXXO S6 Premium Mineral Filc	5	-	1x8

Tartsa a terméket mindig száraz helyiségben, UV sugaraktól védve. Soha ne helyezze egymásra a raklapokat, és a tekerceket tárolja mindig függőleges helyzetben. Oldószerekkel vagy szerves folyadékokkal érintkezve a termék károsodhat. Ne fektesse a termékeket túl magas, vagy túl alacsony hőmérséklet esetén, és különösen ügyeljen arra, hogy ne sértse meg a lemezt éles tárgyakkal. További információkért forduljon a Polyglass SpA műszaki irodájához.

SZÍNEK

A felső felülete ásványi örlémennyel védett, mely a következő színekben kapható:



Szürke



Zöld



Piros



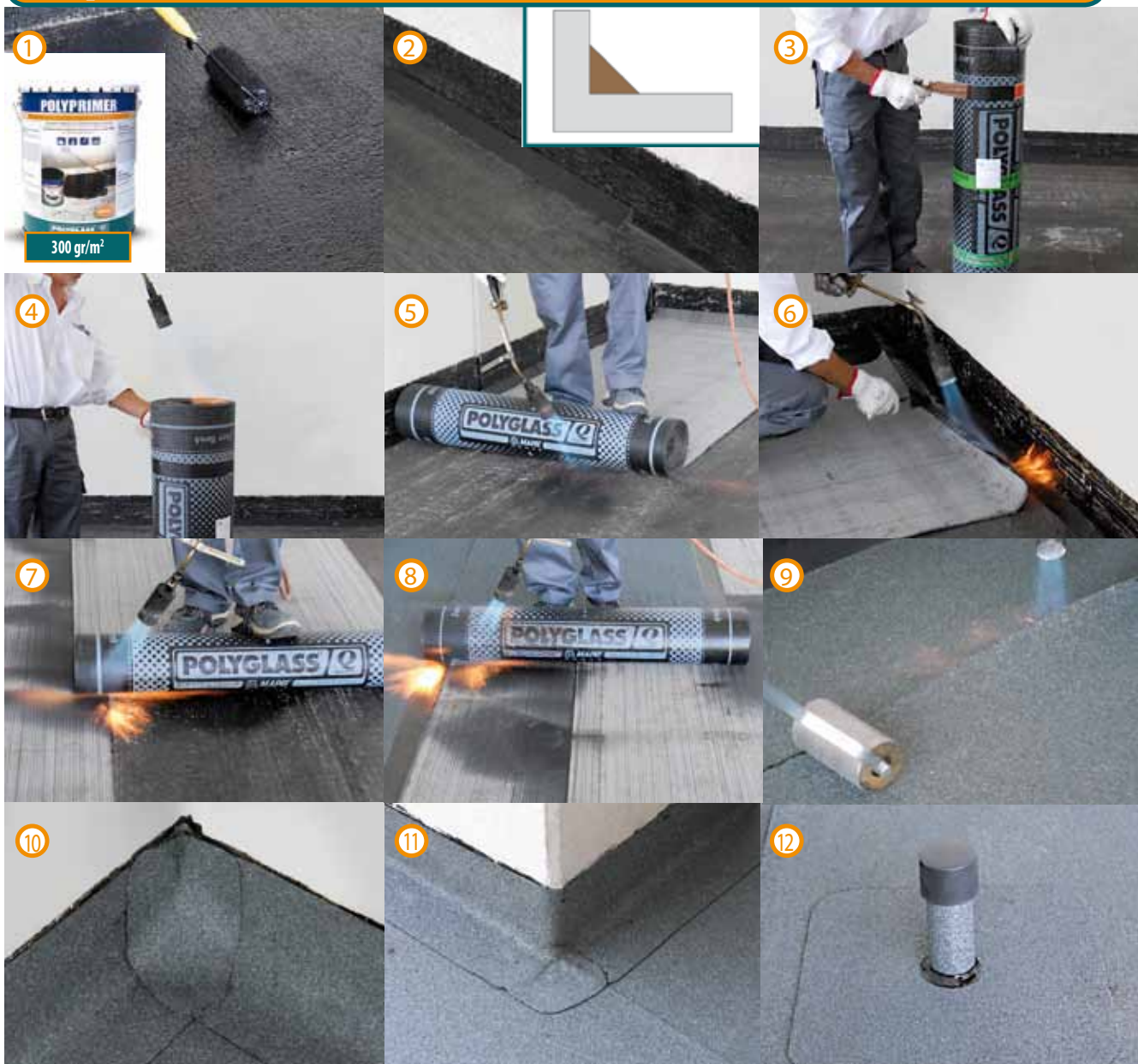
Fehér



Sötétbarna

VÍZSZIGETELŐ LEMEZEK

hÉpítési útmutató



- 1 Kezelje a felületet bitumenes kellősítővel (Polyprimer vagy Idroprimer).
- 2 Helyezzen el hajlatéket a falcsatlakozásnál.
- 3 Távolítsa el a termékbeazonosító ragasztószalagot.
- 4 A téli hónapokban javasoljuk, hogy kitekerés előtt melegítse fel a lemezt.
- 5 Helyezze el és lángolvasztó készülékkel olvassza meg a lemez alsó oldalát.
- 6 Vezesse fel a lemezt a függőleges felületre.
- 7 Fektesse a második lemezt megfelelő átlapolással.
- 8 Fektesse le a második réteget átlapolással párhuzamosan az alsó réteg lemezeivel.
- 9 Arra alkalmas eszközzel hengerelje le az átlapolásokat.
- 10 Példa belső sarok kialakítására.
- 11 Példa külső sarok kialakítására.
- 12 Példa páraszellőző kialakítására.

A szolgáltatott adatok a szokásos gyártásra vonatkoznak, azokat jóhiszeműen, az alkalmazandó gyártási és tesztelési tűréshatáron belül adtuk meg. A MAPEI Kft. fenntartja a jogot termékeinek bármely időpontban, előzetes értesítés nélkül történő fejlesztésére és módosítására. A MAPEI Kft. nem vállal felelősséget termékeinek saját ellenőrzési körén kívül eső körülmények közötti használatáért.

ROOFING AND WATERPROOFING SYSTEMS

POLYGLASS® Q

MAPEI
GROUP

Adds value!

MAPEI KFT.

2040 Budaörs, Sport u. 2.

Tel.: 06 23 501 670, Fax: 06 23 501 666

www.mapei.hu, mapei@mapei.hu