

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS



Naujos kartos profesionalus poliuretano hermetikas FOME FLEX PU SEAL&FLEX PREMIUM HM, 300 ML

Aprašymas

FOME FLEX PU SEAL&FLEX PREMIUM – tai HM „high modulus“ naujos kartos, vieno komponento, poliuretano hermetikas ir klijai skirtas sandarinti konstrukcines ir išsiplėtimo fasadų, stogų bei grindų pėsčiųjų zonų siūles. Hermetikas pasižymi aukštu patvarumu mechaniniams poveikiams, visada elastingas, greitai kietėjantis ir patogiai tepamas. Kietėjimo greitis net 3mm per parą. Skirtingai nuo senos kartos PU sandariklių, niekada kietėjimo metu nesusidaro burbuliukai ir visiškai nekenksmingas dėl mažo izocionatų kiekio sudėtyje.

Privalumai

- Kietėjimas be burbuliukų.
- Nauja „GEL“ technologija užtikrina patogų tepimą.
- Malonaus migdolų kvapo.
- Tinka platesnėms jungtims.
- Nuolat elastingas.
- Aukštas mechaninis atsparumas.
- Nulinis nusėdimas.
- Aukštas pirminis sukibimas.
- Puikiai sukimba be grunto su dauguma, net ir drėgnų paviršių.

Taikymo sritys

FOME FLEX PU SEAL&FLEX PREMIUM yra specialiai sukurtas kaip universalus sandariklis, skirtas sandarinti konstrukcines ir kompensacines siūles bei pėsčiųjų takų siūles ir tinkamas stogams dengti, atitinka NFP 85-610 – molinių čerpių klijavimas.

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

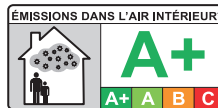
Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Sertifikavimas	Vertė
Spalva			Pilka (betono)
Tankis	g/ml	ISO 1183-1	1,3
Paviršiaus stingimo laikas	min.		90
Traukimasis	%		0
Nutekėjimo lygis vertikaloje padėtyje	mm	ISO 7390	0
Jungties paslankumas	%		25
Kietumas pagal Šorą A		DIN 53505	30
Tempimas iki plyšimo	%	ISO 8339	500
Tampros modulis esant 100%	N/mm ²	ISO 8339	0,5
Temperatūrinis atsparumas po sustingimo	°C		-30 °C ... +80 °C
Darbo aplinkos temperatūra	°C		+5 °C ... +40 °C
Kietėjimo greitis	mm/24 val.		3
Degumo klasė		ISO 8340	E
Tempiamasis stipris po sukietėjimo	N/mm ²	DIN 53504 S2	0,72
Tūris	ml		300/600

Sertifikavimas



EN 15651-1 F-EXT-INT-CC 25HM
 EN15651-4 PW-EXT-INT 25HM
 French VOC A+ very low emission
 EC1 plus very low emission
 ASTM C920, C1248
 SNJF – Vitrage 25E
 NFP 85-610 – molinių čerpių klijavimas



TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

Naudojimo instrukcijos

Paviršius nuvalyti, nuriiebinti. Nupjaukite kartušo viršūnės galą ir užsukite ant jos antgalį, esantį komplekte. Įdėkite kartušą arba dešrą į pistoletą-švirkštą ir pripildykite antgalį hermetiku, kelis kartus nuspaudžiant pistoleto gaiduką. Siūlės gylio ir siūlės pločio santykis, kai siūlės plotis iki 10 mm yra 1:1, mažiausiai 5 mm pločio ir gylio. Dėl sandūros platesnės nei 10 mm, gylis yra plotis, padalintas iš 3 plus 6 mm.

Apribojimai

- Netinka PP, PE ir PTFE.
- Netinka kartu su chloridais (baseinai).
- Prieš naudodami ant natūralaus akmens, susisiekite su mūsų techninio aptarnavimo skyriumi.

Sandėliavimo sąlygos

Laikyti vertikaliajame padėtyje sausoje vietoje +5 ° C iki +25 ° C temperatūroje. Galiojimo terminas – 18 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikantis saugojimo taisyklių. Flakonus saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių ir karščio virš 50 ° C.

Pakuotė

310 ml plastikinis kartušas, 12 kartušų dėžutėje.
600 ml folija, 12 vnt. dėžutėje.

Saugos nurodymai

Prieš naudojimą būtina susipažinti su gaminio saugos duomenų lapais. Saugos duomenų lapus galima gauti užklausus oficialių platintojų.

Atliekų tvarkymas

Visiškai ištuštinkite pakuotę ir utilizuokite pagal reikalavimus.