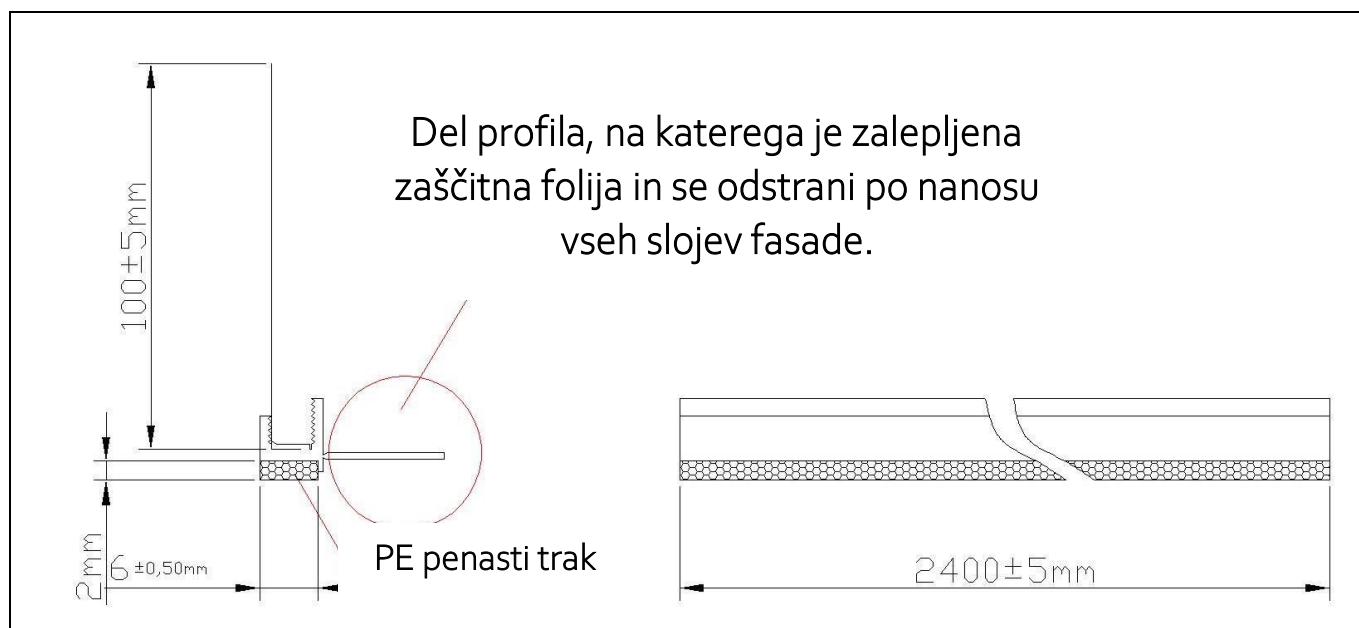




NiP Spasic

TEHNIČNI LIST



Proizvod:	OKENSKI PROFIL 6mm Z MREŽO IZ STEKLENIH VLAKEN 2.4m
Material:	PVC; Mreža iz steklenih vlaken; Dvostranski lepilni trak; PE penasti trak
Uporaba:	Ustvarjanje prožnih spojnih stikov med fasado in okni, boljše tesnjenje med fasado in okni, zaščita oken med gradnjo.
Pakiranje:	Škatla: 72m
Skladiščenje:	V suhem prostoru, ne na neposredni sončni svetlobi.
Šifra proizvoda	LKM24-3X6P07D
PVC	Obremenitev: 79HSh; Natezna trdnost: 33 Mpa; Raztezek pri prelomu: 12,5%; Charpyjeva trdnost: 2,5KJ/m ² ; Stabilizator Ca/Zn
Mrežica iz steklenih vlaken	Valmiera GG 150
Dvostranski lepilni trak	Širina: 9mm; Barva: rjava
PE penasti trak	Lepilo: akrilat; nosilec lepila: polietilenska pena; Barva: bela; Gostota: 50 kg/m ³ (ISO 845); Podloga: silikonski papir bele barve; Debelina: 2 mm; Širina: 6 mm; Oprijem lepila: ≥10N/25 mm ali prelom pene (DIN EN 1939 (2003)); Temperaturno območje: -30 C do +800C; Odpornost proti staranju: zelo dobra; UV-odpornost: dobra; Vodotesnost pri močnem dežju: DIN18055 Stres skupina C, DIN EN 12208 razred 9A; Prepustnost zraka: DIN18055 Stres skupine B-D po DIN EN 12207 razred 4

NAVODILA ZA UPORABO

Montaža okenskega profila 6 mm z mrežo iz steklenih vlaken 2,4 m se izvede po vgradnji toplotnoizolacijskih plošč, pred nanosom lepilne plasti fasade in mrežice iz steklenih vlaken.

KORAK 1

Površino okvirja oken očistimo z vlažno krpo pred prahom in umazanijo. Pustite, da se posuši

2. KORAK

Odstranite zaščitni papir s penastega traku in ga prilepite na površino okenskega okvirja. Med lepljenjem je treba močno pritisniti na površino okenskega okvirja do celotne dolžine profila okenskega profila.

3. KORAK

Odstranite zaščitni papir z dvostranskega lepilnega traku in nalepite zaščitno folijo, da prekrije celotno okno.

4. KORAK

Nanesite plast fasadnega lepila in v mokro lepilo vstavite mrežico iz steklenih vlaken iz profila. Nato nanesite vse ostale plasti fasade.

5. KORAK

Po zaključku vseh fasadnih del je potrebno odstraniti zaščitno folijo in del okenskega profila, ki je pritrjen na zaščitno folijo.

Montažo okenskega profila 6 mm z mrežo iz steklenih vlaken 2,4 m je treba izvesti pri normalnem temperaturnem območju od +5 do +35 0C. Namestitev naj izvede usposobljeno osebje.