

TEHNIČNI LIST

SikaRoof® Decor Profile PVC

Dekorativni profil za sistem PVC Roof

OPIS IZDELKA

SikaRoof® Decor Profile PVC je polivinilkloridni (PVC) ekstrudirani profil za varjenje na PVC hidroizolacijske membrane, ki posnemajo videz pločevinaste strehe s stoječimi zgibi.

UPORABA

SikaRoof® Decor Profile PVC posnema videz pločevinaste strehe s stoječimi zgibi.

LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Uporablja se za izpostavljene strešne kritine
- Enostavna vgradnja
- Primernost za vsak naklon strehe
- Varjenje z vročim zrakom
- Na voljo v različnih barvah



INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Polivinilklorid (PVC), ekstrudiran profil	
Embalaza	Kartonska cev s 25 kosi, vključno s povezovalnimi čepi.	
Rok uporabe	5 let od dneva izdelave.	
Pogoji za shranjevanje	Izdelek je treba hraniti v originalni, neodprti in nepoškodovani embalaži, v suhem prostoru in pri temperaturah med +5 °C in +30 °C. Vedno upoštevajte navodila na embalaži.	
Videz/barva	Površina:	gladka
	Barva:	svetlo siva (najbližja RAL 7047) svinčeno siva (Sika barva št. 9500) Druge barve na voljo po naročilu. Veljajo minimalne količine naročila.
Dolžina	3000 mm (+10 mm / -5 mm)	
Širina	35 mm ± 1,3 mm	

Višina 25 mm ± 1,3 mm

Teža na enoto površine ~285 g/m

SISTEMSKE INFORMACIJE

Struktura sistema	Glede na zasnovo strehe je potrebno uporabiti naslednje izdelke: <ul style="list-style-type: none">▪ Sarnamatic® 681/661 Conversion kit Decor Profile▪ Sarnafil® G 410 EL-tipi▪ Sarnafil® G 410 EL Felt-tipi▪ Sarnafil® S 327 EL-tipi▪ Sikaplan® SGK-tipi▪ Sikaplan® G-tipi
Združljivost	Združljivo s hidroizolacijskimi membranami Sarnafil® PVC in Sikaplan® PVC Roof.

INFORMACIJE O VGRADNJI

Temperatura zraka v okolici Najmanj -20 °C / največ +60 °C

Temperatura podlage Najmanj -30 °C / največ +60 °C

PODATKI O IZDELKU

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preizkusih. Dejanski izmerjeni podatki se lahko razlikujejo zaradi okoliščin, na katere nimamo vpliva.

DRUGI DOKUMENTI

Izolacijski vtič s pokrovčkom je posebej zasnovan za vgradnjo SikaRoof® Sensor Active R. Pomembno: Ne skrajšajte kontrolne cevi in izolacijskega vtiča.

OMEJITVE

Vgradnjo lahko izvajajo samo s strani podjetja Sika® usposobljeni in odobreni izvajalci, ki imajo izkušnje s to vrsto vgradnje.

- Zagotovite, da SikaRoof® Decor Profile PVC ni v neposrednem stiku z nezdružljivimi materiali (glejte poglavje o združljivosti).
- Uporaba SikaRoof® Decor Profile Set PVC je omejena na geografske lokacije s povprečnimi mesečnimi minimalnimi temperaturami -50 °C. Stalna temperatura okolja med uporabo je omejena na +50 °C.
- Uporaba nekaterih pomožnih izdelkov, kot so lepila, čistila in topila, je omejena na temperature nad +5 °C. Za temperaturne omejitve teh izdelkov glejte ustrezne tehnične liste. Zaradi varnostnih zahtev v skladu z nacionalnimi predpisi so pri vgradnji pod +5 °C lahko obvezni posebni ukrepi.

OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

Pri delu (varjenju) v zaprtih prostorih je potrebno zagotoviti da je v delovnih prostorih vedno dovolj svežega zraka.

UREDBA (ES) ŠT. 1907/2006 – REACH

Pri izdelku gre za izdelek, kot je opredeljen v 3. členu Uredbe (ES) št. 1907/2006 (REACH). Izdelek ne vsebuje nobenih snovi, ki bi se lahko sprostile pod normalnimi ali predvidenimi pogoji uporabe. Za prodajo, prevoz ali uporabo izdelka ni potreben varnostni list skladno z 31. členom iste Uredbe. Za varno uporabo upoštevajte podatke v tem tehničnem listu. Skladno z našimi naj-novejšimi dognanji izdelek ne vsebuje SVHC snovi (snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost), ki so navedene v Prilogi XIV Uredbe REACH ali na kandidatnem seznamu snovi, ki ga je izdala Evropska agencija za kemikalije, v koncentracijah nad 0,1 % (w/w).

NAVODILA ZA VGRADNJO

PRIPRAVA PODLAGE

Da se doseže pravilno varjenje z vročim zrakom mora biti strešna hidroizolacijska membrana čista.

VGRADNJA

Postopek vgradnje
Prepričajte se, da je SikaRoof® Decor Profile PVC pritrjen na svoje mesto na želenih mestih in privarjen z vročim zrakom na strešno membrano. Povežite dva ali več PVC-jev SikaRoof® Decor Profile z uporabo priloženih konektorjev. Po potrebi zaključite konec profila s kosom membrane, varjene z vročim zrakom.

LOKALNE OMEJITVE

Upoštevajte, da se lahko lastnosti tega izdelka zaradi specifičnih lokalnih predpisov od države do države razlikujejo. Oglejte si lokalni tehnični list izdelka za natančen opis področij uporabe.

PRAVNO OBVESTILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

Sika d.o.o.

Prevale 13
1236 Trzin, Slovenija
Tel: +386 580 95 34
Fax: +386 580 95 33
www.sika.si



Tehnični list

SikaRoof® Decor Profile PVC
Januar 2023, Verzija 01.01
020945011150000008

SikaRoofDecorProfilePVC-sl-SI-(01-2023)-1-1.pdf