

SUNMAN SEAL-IT-380



Cena celkem:	888 Kč
	(bez DPH: 734 Kč)
Běžná cena:	977 Kč
Ušetříte:	89 Kč
Kód zboží:	BATGWL0159
Part No.:	Seal-it-380
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

SUNMAN Seal-it-380

SUNMAN Seal-it-380 je vysoce kvalitní profesionální montážní lepidlo založené na **hybridní technologii**, které je speciálně určeno **pro lepení plastových fólií a parotěsných vrstev**. Lepidlo vytvrzuje působením vlhkosti na odolnou **samolepicí gumu**.

Použití

- Speciálně vyvinuto pro lepení plastových fólií (PE, PVC, EPDM, DPC) na kámen, beton, omítku, kov a dřevo.
- Pro lepení a vodotěsnou a vzduchotěsnou úpravu syntetických fólií.
- Vhodný pro lepení nejběžnějších fólií a parozábran.
- K lepení PP fólií kolem dřeva a tesařských prvků.

Vlastnosti

- Odolné, trvale plastoelastické
- Vynikající přilnavost bez základního nátěru prakticky na všech površích, a to i za vlhka.
- Vynikající zpracovatelské vlastnosti, profesionální kvalita A.
- Neobsahuje změkčovadla, ftaláty, izokyanáty, rozpouštědla a silikon.
- Velmi nízké emise: certifikovaná emisní třída VOC A+.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Objem: 600 ml

Skladování

Bezpečné skladování: V neotevřeném originálním balení, skladované na chladném a suchém místě při teplotě +5 °C až +25 °C, vydrží výrobek až 15 měsíců od data výroby.

Podmínky aplikace

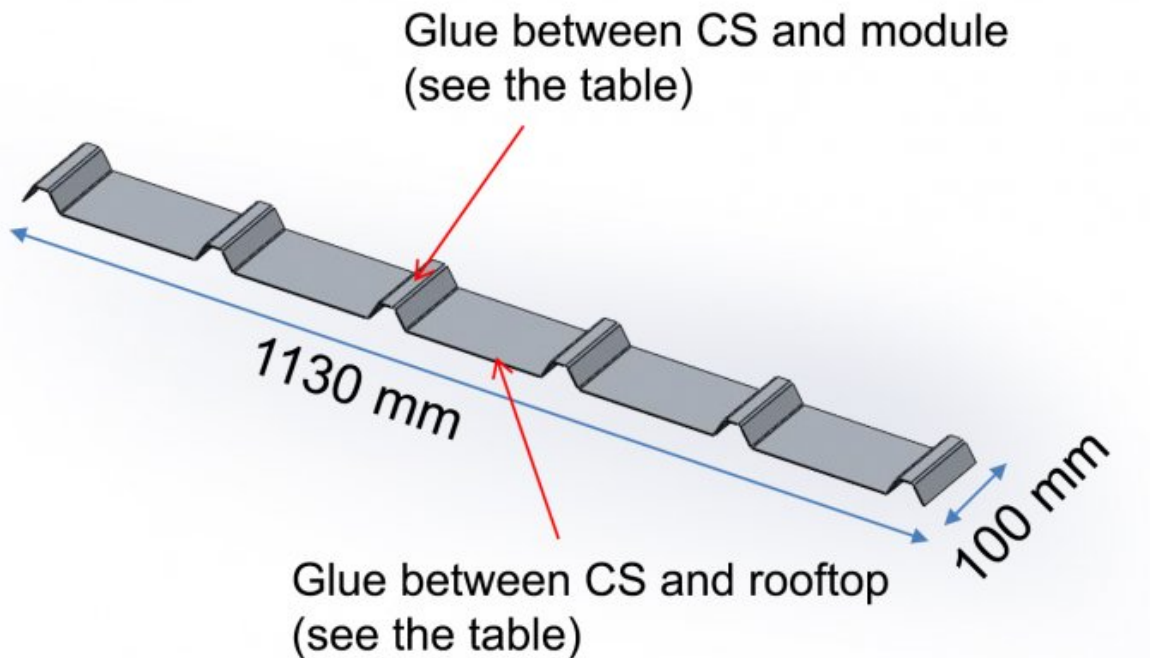
Materiál aplikujte vertikálně (větraně) v kuličkách vzdálených od sebe minimálně 10 cm a maximálně 20 cm. Nenanášejte v kapkách!

Teplota aplikace (okolí a povrch) mezi +5 °C až +40 °C.

Na čisté, neznečištěné, kompatibilní, stabilní, nemastné a neprašné povrchy.

Povrch řádně odmastěte pomocí přípravku Seal-it® 510 CLEANER.

Přípravek Seal-it 380 FOIL BOND má široké spektrum lepení, ale vysoce porézní povrchy by měly být předem ošetřeny přípravkem Seal-it 520 PRIMER a neporézní povrchy s minimálním lepením by měly být ošetřeny přípravkem Seal-it 525 Clean & Bond.



Zdraví a bezpečnost

Vyhňte se dlouhodobému kontaktu s pokožkou. Pokud se vám nevytvrzený materiál dostane do očí, důkladně je vypláchněte velkým množstvím vody a poradte se s lékařem. Bezpečnostní list výrobku je k dispozici na vyžádání.

Níže uvedená tabulka lepidel uvádí typ lepidla, které lze použít pro použití na různých površích střech, lepení kompozitního nosiče (CS) na různé střešní povrchy a pro lepení modulu na kompozitní nosič (CS).

Roof type	Holder type	Glue between CS and rooftop	Glue between CS and module
Plastic			
TPO	CS	Butyl tape / Tonsan	Tonsan
PVC/EVA	CS	Versabond / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
PVC	CS	Versabond / Butyl tape / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan / Versabond
FPO	CS	Butyl tape	Tonsan
EPDM	CS	Versabond / Butyl tape / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan / Versabond
Bitumen			
Bitumen	CS	Versabond / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Metal			
Aluminium	CS	Tonsan / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Copper	CS	Tonsan / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Metal / plastic coated	CS	Tonsan / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Galvanised steel	CS	Tonsan / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Titanium	CS	Tonsan / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Glass			
Glass	CS	Adheseal (MS Glue)	Tonsan
Others			
Polycarbonate	CS	Butyl tape / Versabond	Tonsan / Versabond
Concrete	CS	Tonsan / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Solid wood	CS	Tonsan / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Tile	CS	Tonsan	Tonsan
Wooden	CS	Butyl tape / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Stone	CS	Butyl tape / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Acryl	CS	Butyl tape / SEAL-IT-380 (with SEAL-IT-525)	Tonsan
Roofs with underlayment (Fluorocarbon paint, Polyester paint)	CS	Butyl tape	Tonsan