

Technický list

TN050

PANEL TACK TAPE

Paneltack páska

28-02-2024 / V 2

Popis

Obojstranne lepiaca PVC páska potiahnutá syntetickým kaučukovým lepidlom s krycím ochranným prúžkom.



Prednosti produktu

- excelentná počiatočná lepiivosť
- rýchla, jednoduchá a estetická aplikácia
- pre aplikácie v interiéri aj exteriéri

Zamýšľané použitie

Obojstranne lepiaca páska s vysoko výkonným kaučukovým lepidlom. Páska je určená na dočasnú fixáciu tenkostenných fasádnych dosiek na podklady z dreva alebo hliníka.

Balenie

Obojstranne lepiaca penová páska navinutá do role

Farba: čierna

Dĺžka v roli (m): 25

Šírka (mm): 12

Technická špecifikácia

Tvrdosť Shore A		16
Aplikačná teplota		+5 °C až +30 °C
Tvrdosť	podľa Shore 00	57
Teplná odolnosť		+5 °C až +30 °C
Skladovanie (v suchej miestnosti a neotvorené)		12 mesiacov
Merná hmotnosť		50 kg/m ³
Teplota skladovania		+10 °C až +25 °C
Odolnosť proti pretrhnutiu v pozdĺžnom/priečnom smere		170% - pozdĺžnom smere 175% - priečnom smere
Objemová hustota		50 kg/m ³

Technický list

TN050

PANEL TACK TAPE

Dodatočné informácie

Upozornenie

Páska nie je určená na lepenie skiel štrukturálnych fasád

Príprava

Príprava podkladu

Podkladové plochy musia byť suché, odmastnené, zbavené prachu, nečistôt a všetkých voľných častíc

Veľmi savé a porézne podklady odporúčame impregnovat

Na vyčistenie neporéznych podkladových plôch použite illbruck čistič AA404

Aplikácia

Spracovanie

Odviňte pásku z role, odmerajte a odrežte podľa potreby

Potom aplikujte priamo na pripravenú podkladovú plochu

Pásku dôkladne pritlačte na podklad prítlačným valčekom

Odstráňte ochranný prúžok pásky, tesne pred priložením druhej lepenej podkladovej plochy a znovu ju dôkladne pritlačte

Bezpečnostné upozornenie

Odporúčanie a tipy

Optimálna aplikačná teplota by mala byť vyššia ako 10 °C

Pásku je lepšie aplikovať v niekoľkých krátkych oddelených prúžkoch, ako v jednom dlhom súvislom pruhu

Týmto sa zamedzí riziku celkového odtrhnutia lepiacej pásky v prípade extrémneho namáhania a pod.