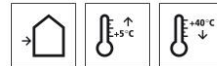


Technický list

Sto-Anputzleiste Roma

Profil pro ostění s výztuží z TPE pro boční montáž



Charakteristika

- Použití**
- do exteriéru
 - pro trvalé utěsnění napojovacích spár u StoTherm Classic®, StoTherm Vario, StoTherm Mineral, StoTherm PIR a StoTherm Resol
 - na okna s venkovními žaluziemi, pro boční montáž vodicí kolejničky žaluzií
 - maximální montážní délka: 2,6 m, montáž profilu bez styků
 - při použití v StoTherm Wood: v kompletní délce namontujte Sto-Fugendichtband Lento

- Vlastnosti**
- se smyčkou TPE pro vyrovnání trojrozměrných pohybů
 - samolepicí
 - z plastu
 - se zabudovanou armovací síťovinou (160 g/m²)
 - se samolepicím ochranným pruhem pro připevnění krycích fólií

- Formát**
- délka: 155 cm, 260 cm

Podklad

- Požadavky**
- Podklad musí být stabilní, rovný, suchý a zbavený látek, které narušují přilnavost (např. mastnota, nečistoty).

Příprava

1. Okenní nebo dveřní rám vyčistěte vhodným čisticím prostředkem. Pro výběr čisticího prostředku kontaktujte výrobce oken nebo dveří.
2. Provedte zkoušku lepení:
Za tímto účelem nalepte StoProfile Test A a přitlačte. Po minimálně 10 min. čekání trhavě odstraňte, resp. odloupněte.
Zkouška lepení je úspěšná, pokud jsou splněna následující kritéria:
- Lepicí plocha je průběžná a nevykazuje žádná přerušení.
- Lepicí plocha zabírá $\geq 80\%$ kontaktní plochy.
- K odtržení dojde v pěnové pásce a nikoliv na lepicí ploše.
3. Drážky v rozích okenního nebo dveřního rámu uzavřete pomocí Sto-Fugenkitt WF nebo StoSeal F 100, aby vznikla rovinná plocha.

Zpracování

- Teplota při zpracování**
- teplota podkladu a vzduchu:
minimální teplota: +5 °C
maximální teplota: +40 °C

Technický list

Sto-Anputzleiste Roma

Spotřeba	Způsob použití	Cca. spotřeba	
	podle objektu	1,00	m/m

Uvedené hodnoty spotřeby slouží pouze jako orientační. Přesné hodnoty spotřeby včetně odpadu je případně nutné zjistit přímo na dané akci.

Nanášení

Profil upevněte bezprostředně před montáží sousedících izolačních desek.

Lištu na omítku přiřízněte na potřebnou délku. Odstraňte ochrannou fólii z těsnící pásky z PE a nasadte profil na těsnící pásku, která je nalepena na profilu okenního parapetu. Upevněte profil ochrannou lamelou směrem ven a tak, aby lícoval, a pevně jej přitlačte k podkladu.

Integrovaný pruh síťoviny a armovací síťovinu v ploše (popř. rohový profil z armovací síťoviny) s přesahem nejméně 10 cm zapracovat do armovací hmoty příslušného systému.

Armování, resp. konečná povrchová úprava nesmí přesahovat ukončovací hranu ochranného pruhu. Jinak není možné čisté oddělení. Po vytvrdnutí konečné povrchové úpravy odstraňte ochranný pruh.

Upozornění, doporučení, speciality a zvláštnosti

Tkanina omítkové lišty nesmí být vystavena silnému větru nebo bouřce. Vyztužení fasády proveďte brzy po montáži omítkových lišt, pokud není možné brzké vyztužení: Připevněte síťovinu pomocí plastových hřebíků, dokud nebude provedeno vyztužení.

Aby byla zajištěna bezchybná funkce profilu, musí se okna a dveře upevňovat v souladu s nejnovějšími stavebními technikami tak, aby byly vyloučeny nepřijatelné pohyby. Dodržte příslušné směrnice.

Montáží profilu se vytvoří úzká spára mezi konstrukčním prvkem (např. oknem) a povrchem omítky, šířka této spáry se může měnit v důsledku pohybů konstrukčního dílu.

Je třeba zajistit těsnost v rozích - tam, kde se stýkají okenní rám, lišta na omítku a ostění. Dutiny uzavřete pomocí StoColl Fix nebo StoSeal F 100.

Skladování

Podmínky pro skladování Skladujte v suchu a na rovném podkladu.

Označení

Skupina výrobků Příslušenství pro VKZS

Technický list

Sto-Anputzleiste Roma

Zvláštní upozornění

Informace, resp. údaje v tomto technickém listu slouží naplnění obvyklého účelu, resp. k zajištění běžné použitelnosti a jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech. Nezabavují však uživatele odpovědnosti za vlastní kontrolu vhodnosti a použití. Aplikace, které v tomto technickém listu nejsou výslovně uvedeny, jsou přípustné teprve po konzultaci. Bez schválení je provádíte na vlastní riziko. To platí zejména pro kombinování s jinými výrobky.

Vydáním tohoto nového technického listu pozbývají platnost všechny dosavadní technické listy. Aktuální znění je k dispozici na internetu.

Sto s.r.o
Čestlice 271
CZ - 25170 Dobřejovice
Telefonní: 2-25 99 63 11
Fax: 2-25 99 63 88
info.cz@sto.com
www.sto.cz