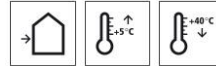


Technický list

StoProfile Start ST

Stabilní plastový profil pro zakončení soklu



Charakteristika

Použití	<ul style="list-style-type: none"> • do exteriéru • pro vytváření soklů bez tepelných mostů • pro uložení spodní řady tepelně izolačních desek • pro vytvoření spodního napojení u kontaktních zateplovacích systémů bez izolace soklu – v kombinaci s profilem Sto-Sockelprofil PH
----------------	---

Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> • z plastu • velmi stabilní • odolný proti ohnutí • odolný proti zkroucení
-------------------	---

Formát	<ul style="list-style-type: none"> • vyložení v mm: 60, 100, 160 • délka: 200 cm
---------------	--

Podklad

Požadavky	Podklad musí být rovný a nosný. Je třeba dbát na pevnost dutých míst.
------------------	---

Příprava	Hrubě odstávající části je třeba otlouci. Větší nerovnosti je vyrovnat vhodnou maltou.
-----------------	--

Zpracování

Teplota při zpracování	nejnižší teplota podkladu a vzduchu: +5 °C nejvyšší teplota podkladu a vzduchu: +40 °C
-------------------------------	---

Spotřeba	Provedení		Cca. spotřeba	
			1,00	m/m

Spotřeba materiálu mimo jiné závisí na zpracování, podkladu a konzistenci. Uvedené hodnoty spotřeby slouží pouze jako orientační. Přesné hodnoty spotřeby je případně nutné zjistit přímo na objektu.

Nanášení

V případě potřeby zkrátte profil na požadovanou délku.

Vyrovnejte profil v předtím stanovené výšce vodorovně a svisle a připevňte jej pomocí vhodných rámových hmoždinek (např. Sto-Schraubdübel S UEZ 8).

Technický list

StoProfile Start ST

Počet hmoždinek na metr: 3 kusy.
Oba vnější otvory je třeba použít k zafixování.

Vyrovnejte nerovnosti podkladu. Použijte k tomu např. podložku Sto-Unterlegscheibe.

Spojte profily pomocí dodaných zásuvných spojek. Mezi jednotlivými profily je třeba vytvořit spáru širokou 3 mm.

doporučení: Styk z vnitřní strany uzavřete vhodnou kvalitní tkaninovou páskou.

Po montáži profilů se nasazují izolační desky. Při tom je třeba místa kontaktů profilů a desek vzájemně posunout.

Upozornění, doporučení, speciality a zvláštnosti

Nasunutím profilu Sto-Sockelprofil PH (mezi profil StoProfile Start ST a spodní izolační desky) lze u ETICS bez izolace soklu vytvořit spodní zakončení.

V závislosti na tloušťce tepelně izolačního materiálu se doporučují následující kombinace:

- do 100 mm: StoProfile Start ST 60 mm + Sto-Sockelprofil PH
- do 150 mm: StoProfile Start ST 100 mm + Sto-Sockelprofil PH
- do 200 mm: StoProfile Start ST 160 mm + Sto-Sockelprofil PH

Dodání

Odstín bílá

Skladování

Podmínky pro skladování Skladujte v suchu a na rovném podkladu.

Označení

Skupina výrobků Příslušenství pro ETICS

Bezpečnost

V případě tohoto produktu se jedná o finální výrobek. Vytvoření bezpečnostního listu podle směrnice REACH (EG) č. 1907/2006, příloha II není nutné. Bližší informace naleznete na www.sto.de v záložce Služby a nástroje / Nařízení REACH.

Technický list

StoProfile Start ST

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. Nezabývají 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
info.cz@sto.com
www.sto.cz