

Technický list

StoEffect Terrazzo natur

Směs z přírodního písku



Charakteristika

Použití	<ul style="list-style-type: none"> • do exteriéru a interiéru • pro nafoukání a následné zatlačení do čerstvě nanesených a strukturovaných povrchů Stolit Effect
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> • zvláštní povrchový efekt • odolný proti povětrnosti
Vzhled	<ul style="list-style-type: none"> • definovaná směs z písku v odstínech přírodního kamene
Zvláštnosti/upozornění	<ul style="list-style-type: none"> • na vhodných vrchních omítkách

Technické údaje

Kritérium	Norma / zkušební předpis	Hodnota/ Jednotka	Upozornění
Třída reakce na oheň	ČSN EN 13501-1	A1	nehořlavý
Při uvádění charakteristických hodnot se jedná o průměrné, resp. přibližné hodnoty. Vzhledem k použití přírodních surovin v našich produktech se uvedené hodnoty u jednotlivých dodávek mohou nepatrně odlišovat, aniž by to narušilo použitelnost výrobku.			

Podklad

Požadavky	Podklad je tvořen zalévací vrstvou, např. Stolit Effect. Zalévací vrstva musí být vlhká a musí mít dostatečnou tloušťku (cca 3 - 4 mm).
------------------	---

Zpracování

Příprava materiálu	Výrobek je ihned zpracovatelná suchá písková směs. Před zpracováním materiál promíchejte.		
Spotřeba	Způsob použití	Cca. spotřeba	
	lehký posyp	0,20	kg/m ²
	preferovaný středně hustý posyp	0,35	kg/m ²
	hustý posyp	0,45	kg/m ²

Technický list

StoEffect Terrazzo natur

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

s pomocí Sto-Terrazzo-Effect Pistole

Vzdálenost mezi lešením a fasádou musí být v závislosti na objektu dostatečně velká. vzdálenost musí splňovat příslušné platné právní předpisy.

Suchý materiál vsypejte pomocí pistole Sto-Terrazzo-Effect rovnoměrně do ještě vlhké zalévací vrstvy.

Regulační vzduchový ventil, který je zabudován v pistoli, dávkuje přiváděný vzduch a výrazně omezuje odrazu písku. Spadlý/odražený materiál se nesmí znovu používat. Znečištění může vést k hrdkovatění nebo ucpání v nástroji.

Respektujte technický list výrobku pro zalévací vrstvu.

data přístroje a nástroje:

pistole: Sto-Terrazzo-Effect Pistole

tryska: speciální tryska Sto-Terrazzo-Effect (10 mm)

dávkovač stlačeného vzduchu: jemný regulační ventil

pro zatlačení písku: váleček Sto-Rolle Terrazzo Effect 150 mm nebo 250 mm

pro plnění pistole Sto-Terrazzo Effect: sádrovací pánvička Sto 160 mm

technické údaje:

vzduchová přípojka: R 1/4 vnější (EWO) se vsuvkou

potřebné dopravované množství vzduchu: cca 250 l/min

tlak: cca 2 - 5 bar

průměr hadice: 6 - 9 mm

Upozornění, doporučení, speciality a zvláštnosti

Pokud se materiál vsypává ručně, zvyšuje se mírně spotřeba.

Pokud je množství materiálu $\geq 0,6 \text{ kg/m}^2$, může celá vrstva na základě vyšší plošné hmotnosti sklouznout dolů.

Písek se může vsypat v různé tloušťce. Středním rozsypem se dosáhne nejlepšího účinku.

doporučení: Vytvořte na objektu zkušební plochu, abyste zjistili specifickou spotřebu a určili účinek na větší ploše.

Dodání

Odstín

od přírodní béžové po šedou

Tento produkt je speciálně definovaná písková směs. Účinek směsi písku závisí na barevném odstínu použité vrchní omítky. Směs písku byla vybrána podle nejvyšších možných kritérií kvality. Písek je přírodní produkt. Proto mohou mít

Technický list

StoEffect Terrazzo natur

různé šarže minimálně rozdílné barevné odstíny.

Skladování

Podmínky pro skladování Skladujte v suchu.

Označení

Skupina výrobků Směs přírodních písků

Složení písky

Bezpečnost Řiďte se bezpečnostním listem!

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 Dobřejšovice
Telefonní: 2-25 99 63 11
Fax: 2-25 99 63 88
info.cz@sto.com
www.sto.cz