

weberpas silikon concrete

weberpas silikon concrete finish **novinka**

PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA SE VZHLEDEM MONOLITICKÉHO BETONU

Použití

Omítka **weberpas silikon concrete** je určena k vytvoření povrchu připomínající povrch monolitického betonu. Tato omítka se aplikuje do předem připravené již zaskělé vrstvy omítky **weberpas silikon** zrnitosti 1,5 mm. Rozetře se nerezovým hladítkem tak, že se vyplní její povrch do roviny. Povrch omítky **weberpas silikon concrete** se může nechat bez dalšího hladení jako pouze rozetřený, nebo se uhladí nerezovým nebo plastovým hladítkem. Pro dosažení hladkého povrchu lze zasklou omítku přebrousit brusným hladítkem nebo bruskou.

Pro vytvoření povrchu připomínající kletovaný beton se omítka **weberpas silikon concrete** opatří vrstvou velmi jemné omítky **weberpas silikon concrete finish**. Omítky se většinou volí ve stejném barevném odstínu, ale není to pravidlo. Volbou mírně odlišných barevných odstínů omítek lze dosáhnout povrchu připomínající benátských štuk.

Spotřeba

weberpas silikon concrete 1,5 až 2 kg/m²
weberpas silikon concrete finish 0,5 až 1 kg/m²

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

Balení

Ve 25 kg PE obalech.

Skladování

12 měsíců od data výroby v originálních obalech v suchých, krytých skladech.

Upozornění

Dodatečně přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při doobjednávání je nutné uvádět číslo první vyrobené šarže. Různé výrobní šarže nepoužívat v ucelené ploše.

Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné.

Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznátcích.

Bezpečnost práce

Před započetím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech.

Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!

Nářadí

Nerezové hladítko, plastové hladítko, brusné hladítko, zednická lžice, unimixer a vrtačka nebo speciální míchadlo s možností regulace otáček, bruska.

Čištění

Nářadí, nádoby a nástroje je nutné před zasknutím očistit vodou. Všechny výplně otvorů (včetně rámu), parapety a ostatní konstrukce na fasádě je třeba chránit před ušpiněním nebo ihned po ušpinění očistit čistou vodou.

Definice výrobku

Jemnozrnná probarvená pastovitá omítka obsahující organické pojivo a silikonovou disperzi, připravená k přímému použití.

Barevné odstíny

Dle vzorkovnice **weber color line** od roku 2013.

Složení

Důležitými složkami výrobku jsou vápencové plnivo, vysoce hodnotné pigmenty, organické pojivo, silikonová disperze.

Podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a vzduchu nesmí klesnout pod +5°C. Při provádění je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu záření, větru a dešti. Při podmínkách podporujících rychlé zasychání omítky (teplota nad +25°C, silný vítr, vyhřátý podklad apod.) musí zpracovatel zvážit všechny okolnosti (včetně např. velikosti plochy) ovlivňující možnost správného provedení, zvláště vytvoření textury dřeva a napojování omítky.

Všeobecné požadavky pro podklad

Omítka **weberpas silikon concrete** se nanáší na zasklou pečlivě provedenou omítku **weberpas silikon zrnitosti 1,5 mm**. Podklad pod obě omítky musí být rovný, hladký bez lokálních nerovností, které by výrazně ztěžovaly výsledné zpracování povrchu omítky **weberpas silikon concrete**.

Omítka **weberpas silikon concrete finish** se nanáší na suchou, uhlazenou omítku **weberpas silikon concrete**.

Aplikace

Omítka **weberpas silikon concrete** se rozetře do zaskělé omítky **weberpas silikon zrnitosti 1,5 mm** nerezovým hladítkem tak, že vyplní její povrch do roviny. Omítka **weberpas silikon concrete** se může nechat bez dalšího hladení jako pouze rozetřená, nebo se uhladí nerezovým nebo plastovým hladítkem. Pro dosažení hladkého povrchu lze zasklou omítku přebrousit brusným hladítkem nebo bruskou.

Pro vytvoření povrchu připomínající kletovaný beton se omítka **weberpas silikon concrete** opatří vrstvou velmi jemné omítky **weberpas silikon concrete finish**. Omítka **weberpas silikon concrete finish** se rozetře v tenké vrstvě nerezovým hladítkem na zasklou uhlazenou omítku **weberpas silikon concrete**. Následně se její povrch vykletuje nerezovým hladítkem do hedvábného lesku. Při kletování lze povrch omítky vlhčit vodou ručním rozprašovačem.

Rovnost podkladu

Doporučuje se, aby podklad nevykazoval nerovnosti.

Podkladní nátěr

K penetraci podkladu se používá probarvený podkladní nátěr **weberpas podklad UNI** v odpovídajícím odstínu. Vyrábí se v 8 základních barevných odstínech. Podkladní nátěr se neředí.

Ředění

Omítka je připravena k přímému použití. V případě potřeby je možné omítku naředit přidáním malého množství čisté vody.



Č. výrobku **OP305 Z**
OP303 F
Balení **25 kg**



Nejdůležitější vlastnosti

- jemnozrnná omítka pro vytvoření textury betonu
- povrch omítky může být hladený, broušený nebo kletovaný
- vysoká vodoodpudivost
- snadná aplikace

