

Capatect Sperrputz

Na prerušenie vzliňania vlhkosti v oblasti horizontálnych izolácií a ako ochrana proti ostrekujúcej vode v systéme sanačných omietok Capatect .



Popis výrobku

Účel použitia	Hotová namiešaná hydrofóbná minerálna omietka. Omietka Capatect Sperrputz sa používa na prerušenie vzliňania v oblasti horizontálnych izolácií, v miestach ohrozených striekajúcou vodou na exponovaných fasádach.
Vlastnosti	spojivová báza: cement malé množstvo organických prísad odolná proti mrazu a rozpustným soľam nepriepustná pre vodu
Balenie/veľkosti balenia	Vreco o obsahu 30 kg.
Skladovanie	V suchu, chráňte pred vlhkosťou, ako cement.
Technické údaje	■ Konzistencia: Práškovitá

Spracovanie

Vhodné podklady	<ul style="list-style-type: none"> ■ Capatect Vorspritz (celoplošne) ■ Capatect Porengrundputz ■ nosné minerálne podklady
Príprava povrchu	Pôvodnú starú alebo poškodenú omietku úplne otlčte. Drobné krehké časti, nečistoty, prach, staré živичné nátery a iné látky s odpudzujúcimi účinkami odstráňte. Drobná malta v škárach sa musí vyškriabať minimálne do hĺbky 2 cm. Otlčená stará omietka s obsahom solí sa musí ihneď odstrániť. Potom sa murivo dôkladne očistí vysokotlakovým čistiacim strojom alebo oceľovou kefou. Ako vrstvu na zvýšenie priľnavosti naneste celoplošne postrek Capatect Vorspritz, a nechajte ho vytvrdnúť (min. 24 hodín).
Príprava materiálu	<p>Na jedno vreco 30 kg nalejte potrebné množstvo studenej a čistej vody (cca 6 l) do vedierka na maltu a postupne pridávajte suchú maltovú zmes. Miešajte silným miešadlom cca 2 - 3 minúty a rozrobte tak, aby hmota neobsahovala hrudky. Na rozrobenie omietky Capatect Sperrputz sa najlepšie hodia miešačky s núteným miešaním alebo s voľným násypom materiálu.</p> <p>Najprv nalejte asi 3/4 potrebného množstva vody, potom naplňte suchú maltovú zmes a v priebehu procesu miešania pridávajte zostávajúcu vodu. Doba miešania cca 2 minúty. Ak je potrebné, môže sa konzistencia po krátkej dobe zrenia dodatočne upraviť malým množstvom vody.</p> <p>Na strojové spracovanie sa môžu použiť i vhodné omietacie stroje (napríklad PFT G 4) za účelom rozmiešania.</p> <p>Doba spracovania činí v závislosti na poveternostných podmienkach cca 1 hodinu.</p>



Spôsob nanášania	Nasiakavé podklady vopred dostatočne navlhčíte. Omietka Capatect Sperrputz sa nanáša lyžicou alebo vhodným omietacím strojom v rovnomernej hrúbke vrstvy minimálne 1,5 cm. V priebehu procesu vytvrdzovania sa povrch v závislosti na požadovanej úprave (náter alebo štruktúrna omietka) urovná dreveným hladidlom alebo sa vodorovne zdrsní hrebeňom na omietku Capatect.
Vytvorenie povrchovej vrstvy	Omietka Capatect Sperrputz z technického hľadiska nevyžaduje žiadnu ďalšiu vrstvu. Možno ju ale samozrejme prekryť inou vrstvou. Fasádne farby a nátery: Ako náterové systémy sú vhodné fasádne farby Sylitol, fasádna farba AmphiSilan, fasádna vápenná alebo vnútorná vápenná farba Histolith. Štruktúrne omietky: Aby bolo možné nanášať silno vrstvovú štruktúrnú omietku ako Pergit Kratzputz (škriabaná), je nutné omietku Capatect Sperrputz v priebehu fázy tuhnutia vodorovne zdrsníť hrebeňom.
Spotreba	Cca 22,5 kg/m ² pri hrúbke vrstvy 1,5cm (= minimálna hrúbka vrstvy). U týchto údajov spotreby sa jedná o smerné hodnoty bez strát rozsypaním a zmršťovaním. Je nutné prihliadnúť k odchýlkam v závislosti na danom objekte alebo na podmienkach spracovania.
Podmienky spracovania	Nanášanie pri teplote pod +5° C (teplota stavby, materiálu a okolitého vzduchu), za prudkého slnečného žiarenia, za dažďa bez ochranných opatrení, za hmlie alebo za teploty pod hranicou rosného bodu nie je povolené. Omietku Capatect Sperrputz chráňte proti príliš rýchlej strate (odparovanie) vody.
Sušenie/čas schnutia	Pri +20°C a 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu bude Capatect Sperrputz za 24 hodín vyschnutá na povrchu. Pri teplom počasí sa musí prevádzať opatrenie proti príliš rýchlemu vysychaniu povrchu omietky. Malta vysychá vplyvom hydratácie a fyzikálne, tzn. Odparovaním zámesovej vody. V chladnom období a pri vysokej vlhkosti vzduchu preto dochádza k predĺženiu vysychania.
Čistenie nástrojov	Nástroje čistíte okamžite po použití vodou.
Upozornenie	Na ochranu proti pôsobeniu dažďa v priebehu fázy vysychania prípadne zakryte plochu plachtami. Pri vysokej vlhkosti vzduchu napr. v pivničných priestoroch je možné podporiť vysychanie pomocou vysúšačov. Vnútorne miestnosti sa po omietnutí nesmú vykurovať príliš rýchlo, aby sa zabránilo vzniku trhlin vplyvom prnutia.

Upozornenia

Upozornenia na nebezpečenstvá/ bezpečnostné odporúčania (Stav v momente tlače)	Dráždi kožu. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Zabraňte vdychovaniu prachu. Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. Noste ochranné rukavice / ochranné okuliare / ochranu tváre. PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/ lekára. Odborné ošetrenie (pozri na etikete). Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte. Uchovávajte uzamknuté. Zneškodnite obsah/nádobu ako nebezpečný odpad. Obsahuje odprašky z výroby portlandského cementu. Môže vyvolať alergickú reakciu.
Likvidácia	Na recykláciu odovzdávajte iba bezo zvyšku vyprázdnené obaly. Prípravok: iné odpady zo stavieb a demolácii (vrátane zmiešaných odpadov) obsahujúce nebezpečné látky (kód odpadu 17 09 03) Zatvrdnutý prípravok: iné zmiešané odpady zo stavieb a demolácií než uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 (kód odpadu 17 09 04) Prázdne obaly: obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami (kód odpadu 15 01 10)
Technické poradenstvo	V tomto tlačive nie je možné pojednávať o všetkých podkladoch, ktoré sa vyskytujú v praxi, a o technických postupoch natierania týchto podkladov. Pokiaľ by sa pracovalo s podkladmi, ktoré nie sú uvedené v tejto technickej informácii, bude nutné previesť konzultáciu s nami alebo s našimi pracovníkmi služieb zákazníkom. Sme ochotní Vám kedykoľvek poskytnúť detailné rady k daným objektom.
Servisné centrum pre zákazníkov	Caparol Slovakia s.r.o. Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava Tel.: +421 905 591 584 www.caparol.sk

Technické informácie · Vydané: January 2021

Všetky návrhy a aplikačné inštrukcie v tomto dokumente sú založené na našich najnovších technických skúsenostiach. Vzhľadom k širokej palete individuálnych podmienok projektu, nepreberáme zodpovednosť za ich obsah. Tieto pokyny nezabývajú kupujúceho / aplikátora od jeho zodpovednosti určiť vhodnosť výrobku vzhľadom na vlastnosti projektu. Tieto inštrukcie sú platné, do vydania novej inštrukcie. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky predaja a dodávok materiálov, v najnovšom vydaní. Tento dokument je prekladom našej Nemeckej technickej informácie č. Technické informácie · Vydané: January 2021