

Prince Color® Multiputz MP 8199 / 8201

Stierková omietková zmes prefarbených kremičitých kamienkov - stierková mozaika

Rozsah použitia

- Vnútorne aj vonkajšie použitie.
- Úprava soklových častí budov, na steny okolo schodov, orámovanie okenných a dverových otvorov, na múriky a stĺpiky plotov, nie však na zhlavie a vrchné časti vodorovných konštrukcií, trvale zaťažovaných poveternostnými vplyvmi.
- Vstupné priestory a chodby objektov s nadmerným pohybom osôb – predajne, kiná, divadlá, čakárne, odbavovacie haly.
- Dekorácie stĺpov v interiéroch, steny bazénov, ktoré nie sú v trvalom kontakte s vodou a pod.
- Alternatívna náhrada za keramický obklad na zvislých plochách, kde vytvára nenásilný, jemný prechod z klasických omietkových povrchov na tento prírodný materiál.

Vlastnosti produktu

- Po premiešaní ihneď použiteľná.
- Dobre spracovateľná zmes.
- Výborne priľnavá k podkladu.
- Povrch je umývateľný bežnými saponátovými prostriedkami.
- Vysoká mechanická odolnosť proti nárazom, oteru a poškrabaniu.
- Vodoodpudivá, odolná proti poveternostným vplyvom.
- Mrazuvzdorná.

Príprava podkladu

- Minerálny a dostatočne vyzretý, so zvyškovou vlhkosťou max. 4 % (hmotnostne).
- Maximálna nerovnosť na 2 m late - 1 mm.
- Suchý, nosný, pevný – zbavený všetkých nečistôt, výkvetov, starých náterov a prachových častíc.
- Vhodným podkladom sú napr. vyhladené štukové omietky, najlepšie však podklady prestierkované bežnými cementovými tmelmi a dostatočne vyzreté. Podkladom môže byť aj zastierkovaný polystyrénový alebo minerálny zatepľovací systém.
- Na zaistenie najlepšej priľnavosti a zamedzenie rýchleho vysychaniu je potrebné na každý podklad naniesť penetračný náter Prince Color® Multigrund PGU, ktorý je prefarbený pod rovnakým objednávacím číslom ako vybratá omietka Prince Color® Multiputz MP 8199/8201:
Prince Color® Multiputz MP 8199 - S 0510-Y30R
Prince Color® Multiputz MP 8201 - S 0505-Y90R

- Najmä pri aplikáciách Prince Color® Multiputz MP 8199/8201 na soklových častiach objektov je nutné vopred overiť správne vykonanie hydroizolácií zvislých konštrukcií a celkový vlhkosťný stav stien. Ako hydroizolácia v oblasti soklov sa doporučuje cementová izolácia PCI Prince Color® IZOL S.

Spracovanie

- Zmes sa krátko ručne premieša murárskou lyžicou.
- Omietku je možné ihneď nanášať nerezovým hladidlom na pripravený, vyrovnaný a napenetrovaný podklad v hrúbke zodpovedajúcej dvojnásobku zrna.
- Vykoná sa celoplošné natiahnutie materiálu a rovnakým hladidlom sa povrch stiahne na hrúbku zrna. Natiahnutie omietky je nutné podriaďiť klimatickým podmienkam a ďalej veľkostiam, tvaru a orientácii omietaných plôch, vrátane organizácie vyčlenenej skupiny pracovníkov tak, aby nedošlo k zavádzaniu pracovnej škáry a tým k narušeniu rovnomernej štruktúry omietky. V priebehu práce na jednej súvislej ploche preto nie je možné uvažovať ani o krátkodobom prerušení práce.
- Veďľajšie plochy sa pred spracovaním zmesi oblepia papierovou páskou, ktorá sa po vyhladení povrchu Prince Color® Multiputz MP 8199/8201 ihneď opatrne odstráni.
- Rovné hrany sa jednoducho docielia vyhladením mozaiky.
- Čiastočne mliečny zákal zmesi pri spracovaní nie je na závalu. Po urovnaní povrchu hladidlom sa viditeľné mliečne zakalenie stratí cca do 1 hod.

Bezpečnostné pokyny

- Disperzia môže dráždiť pokožku, oči, sliznice.
- Pri práci zamedziť styku s pokožkou a očami.
- Nevdychovať.
- Pri práci nejest' a nepiť.
- Nenechávať zaschnúť na pokožke (nebezpečenstvo senzibilizácie).
- Po zasiahnutí vypláchnuť postihnuté miesto vodou.
- Používať ochranný odev a rukavice.
- Uchovávať mimo dosahu detí.

Technické údaje

Materiálová báza	Zmes prefarbených kremičitých kamienkov a špeciálnych spojív
Objemová hmotnosť čerstvej malty	cca 1,6 kg/dm ³
Teplota spracovania / teplota podkladu	+5 °C až +25 °C
Prestup vodných pár	max. 1,5 m
Doba otvorenia*	cca 10 min.
Doba schnutia*	cca 24 hod. (Úplne vytvrdený po cca 1-2 dni/1 mm hrúbky vrstvy.)
Mrazuvzdornosť	Áno, 15 cyklov
Vodotesnosť povrchovej úpravy	max. 1 l/m ²
Spotreba	cca 5,0 kg/m ²
Hrúbka vrstvy	cca 2 - 2,4 mm
Zrornosť zmesi	1,5 - 2,0 mm
Prídržnosť k podkladu po 28 dňoch	min. 0,25 MPa
Farebný odtieň	MP 8199 / MP 8201

* Pri teplote +23 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu. Vyššie teploty skracujú, nižšie teploty predlžujú uvedené doby.

Dôležité upozornenia

- Nespracovávať pri teplotách podkladu a vzduchu pod +5 °C a nad +25 °C.
- Čerstvú omietku je nutné chrániť min. 24 hodín pred pôsobením nepriaznivých poveternostných vplyvov.
- Premiešanie žiadnych ďalších látok nie je dovolené.
- Na dokonalé spracovanie omietky vrátane dosiahnutia rovnomernej štruktúry sa doporučuje podrobná inštrukcia našimi regionálnymi odbornými poradcami.
- Výrobca neručí za pigmentové prestupy podkladu v prípade použitia podkladových omietkových materiálov iných výrobcov.
- Vzhľadom na použitie granulátov z prírodného kameniva sú možné malé odchýlky medzi rôznymi dodávkami (výrobnými šaržami). Pre jednu a tú istú plochu preto použiť len materiál toho istého čísla šarže alebo ďalšie rozdielne šarže zmiešať.
- Po čiastočnom spracovaní nádoby opätovne dobre uzavrieť.
- Používať nerezové náradie.
- Zmes nie je určená na strojové spracovanie.
- Náradie sa umyje ihneď po použití vodou, vytvrdené nečistoty sa odstránia mechanicky
- Na zmenu farebného odtieňa a štruktúry povrchu z dôvodu poveternostných vplyvov a vplyvom životného prostredia nemožno uplatňovať záruku. Technická funkčnosť je zaručená.

- Pri nepriaznivých podmienkach (napr. zatienená stena prípadne blízkosť porastov) nemožno vylúčiť tvorbu mikroorganizmov, napr. rias na povrchu, čo nie je dôvod na reklamáciu.

Balenie a skladovanie

- Balenie 23 kg plastové vedro, dodávky na EURO paletách krytých fóliou.
- Skladovať v suchom sklade max. 12 mesiacov od dátumu výroby, pri teplote v rozmedzí +5 °C až +25 °C.

Likvidácia odpadu

- Prípravok odstraňovať v súlade so zákonom o odpadoch v platnom znení.
- Prípravok ako odpad – kód 080 203 Vodné suspenzie obsahujúce keramické materiály, kat. O.
- Kontaminovaný obal – kód 150 102 Plastové obaly, kat. O.
- Pri styku s vodou zabrániť úniku produktu do vodných tokov a kanalizácie.

Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

BASF Slovensko spol. s r.o.

Divízia Stavebné hmoty, Žilina
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918
F: 041/72 345 92

E-mail: info.sk@basf.com

Zákaznícky servis:

T: 041/72 345 91
F: 041/72 345 92
E-mail: objednavky.sk@basf.com
Internet: www.basf-sh.sk
www.fasadnestudio.sk

Technicko - poradenský servis

T 0918 111 918 Bratislava I.- V, Senec
T 0918 444 918
T 0903 400 851 Dunajská Streda, Galanta, Komárno, Nové Zámky, Šaľa, Zlaté Moravce
T 0918 444 918
T 0918 594 016 Trnava, Hlohovec, Malacky, Myjava, Nitra, Pezínok, Piešťany, Senica, Skalica
T 0903 776 800 Bytča, Čadca, Dolný Kubín, Kysucké N. Mesto, Námestovo, Považská Bystrica, Trnava
T 0910 999 774 Žilina, Martin, Ružomberok, Turčianske Teplice
T 0905 209 208 Trenčín, Bánovce nad Bebravou, Ilava, Nové M. nad Váhom, Partizánske, Púchov, Prievidza, Topoľčany
T 0903 621 456 Banská Bystrica, Banská Štiavnica, Brezno, Detva, Levice, Lučenec, Poltár, Rimavská Sobota, Veľký Krtíš, Zvolen, Žarnovica, Žiar nad Hronom
T 0911 707 911 Poprad, Gelnica, Kežmarok, Levoča, Liptovský Mikuláš, Rožňava, Revúca, Spišská N. Ves, Stará Ľubovňa
T 0903 847 822 Košice I.-IV., Košice-okolie, Michalovce, Sobrance, Trebišov
T 0911 808 911 Prešov, Bardejov, Humenné, Medzilaborce, Sabinov, Snina, Stropkov, Svidník, Vranov nad Topľou

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Aktuálne informácie o produktoch sú dostupné na www.basf-sh.sk

Vydané: Október 2010

Novým vydaním stráca staré platnosť.