

# Capatect Putzgrund

Vodou riediteľný pigmentovaný základný náter pod omietky  
Capatect



## Popis výrobku

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Účel použitia            | Základný náter a náter na vytvorenie príľnavej vrstvy pod omietky Capatect. Kombinácia spojiva z akrylátového kopolyméru, silikónovej živice a kremičitanov (ASS).  |
| Vlastnosti               | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ elegantné spracovanie</li> <li>■ riediteľný vodou</li> <li>■ difúzny</li> <li>■ miernym pnutím</li> <li>■ ekologický</li> <li>■ vodoodpudivý</li> <li>■ spevňujúci povrch</li> </ul> |
| Balenie/veľkosti balenia | 7 a 25 kg   |
| Farebné odtiene          | biely<br>Z výroby možno tónovať tak, aby sa prípravok priblížil vybranému odtieňu vrchnej omietky. Možno samostatne tónovať tónovacími farbami Alpinacolor  |
| Stupeň lesku             | Matný   |
| Skladovanie              | V chlade, chráňte pred mrazom.  |

## Spracovanie

|                    |  |
|--------------------|--|
| Vhodné podklady    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- výstužná vrstva, vytvorená lepidlom alebo tmelmi Capatect (pred konečnou úpravou vrchnou omietkou Capatect)</li> <li>- jadrové omietky skupiny P II, P III</li> <li>- betón</li> <li>- sadrokartónové dosky alebo jadrové omietky skupiny P IV+V vo vnútorných priestoroch</li> </ul> |
| Príprava povrchu   | Podklad musí byť čistý, nosný, suchý, zbavený nečistôt a odpuzdujúcich substancií.<br>Nové jadrové omietky nechajte zatvrdnúť minimálne 3 - 4 týždne. V prípade použitia v rámci izolačného systému Capatect musí byť armovacia vrstva zatvrdnutá a suchá.   |
| Príprava materiálu | Pred použitím dobre premiešajte.   |
| Spôsob nanášania   | Valčekom alebo štetcom. Všeobecne platí náš návod spracovania pre omietky Capatect. Omietka Capatect vyžaduje na vyššie uvedených podkladoch vždy základný náter. Z tohto dôvodu sa prípravok Capatect penetrácia pod omietky nanáša najlepšie valčekom, v približnom farebnom odtieni vrchnej omietky.                        |
| Riedenie           | Na úpravu konzistencie možno pridávať až 5 % vody.   |
| Spotreba           | cca 0,2 kg/m <sup>2</sup>  |



|                       |   |
|-----------------------|---|
| Podmienky spracovania | Skutočná spotreba závisí na mnohých faktoroch, presné hodnoty spotreby možno stanoviť iba na základe skúšobných plôch.  |
| Sušenie/čas schnutia  | Spracovávajú sa pri teplote vyššej ako +5°C. Minimálna teplota +5°C musí byť pre okolitý vzduch a teplotu podkladu a materiálu pri spracovaní a samotnom vysychaní.   |
| Čistenie nástrojov    | Pri +20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65 % bude prípravok vyschnutý na povrchu za 4 hodiny a schopný ďalšieho náteru za 12 hodín. Pri nižších teplotách a vyššej vlhkosti vzduchu sa táto doba predlžuje. |
|                       | Pracovné nástroje očistite ihneď po použití vodou.  |

## Upozornenia

|  |  |
|--|--|
| Upozornenia na nebezpečenstvá/<br>bezpečnostné odporúčania<br>(Stav v momente tlače) | Tento výrobok nie je nebezpečný prípravok v zmysle zákona o chemikáliách a preto nepodlieha povinnosti označovania. Napriek tomu dodržujte bežné bezpečnostné a hygienické opatrenia pri zaobchádzaní s chemickými produktmi. Uchovávajú sa mimo dosahu detí. Určené pre priemyselné spracovanie. Podrobné informácie sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov.  |
| Likvidácia   | Na recykláciu odovzdávajú sa iba bez zvyšku vyprázdnené nádoby. Zvyšky materiálu: Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11 (kód 08 01 12). Znečistené obaly: Plastové obaly (kód 15 01 02).  |
| Hraničná hodnota platná v EÚ pre<br>obsah prchavých organických<br>zlúčenín          | Európsky limit pre obsah VOC látok tohto výrobku (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Tento výrobok obsahuje max. 1 g/l VOC.   |
| 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 uskutočniť 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.<br>Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava<br>Tel.: +421 905 591 584<br>www.caparol.sk   |