



Capatect Putzgrund 605

Speciální pigmentovaný základní nátěr s křemenným pískem pro vnitřní i vnější použití.

<h3>Popis výrobku</h3>	
Oblast použití	Pigmentovaný disperzní základní nátěr s křemenným pískem připravený k použití na podkladech s nízkou nebo normální nasákavostí. Přílnavý základní nátěr používaný mezi minerálními materiály a materiály na vodní bázi, tzn. je určen pro nanášení disperzní omítky na minerální tmel stejně jako pro nanášení minerální omítky či tmelu na disperzní materiály.
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> • šetrný k životnímu prostředí, ředitelný vodou • snadná aplikace • dobrá přídržnost k podkladům s nízkou nasákavostí • vyrovnává nasákavost pokladu • dobrá přílnavost k následným minerálním či disperzním vrstvám
Materiálová báze	Disperze akrylátových kopolymerů, pigmenty, minerální plniva, voda, aditiva.
Balení	Vědro, 25 kg.
Odstín	Bílá. Tónovaná pomocí systému ColorExpress. Vzhledem k přítomnosti přírodních aditiv se mohou vyskytnout malé rozdíly v odstínech. Nejedná se však o vadu výrobku. Z tohoto důvodu by měly být na souvislých plochách použity pouze materiály se stejným číslem šarže. Materiály s různými čísly šarží je třeba před zahájením práce smíchat.
Lesk	Matný.
Skladování	Na chladném, suchém, místě chráněném před přímým slunečním světlem. Chraňte před mrazem. Doba použitelnosti v neporušeném balení: minimálně 2 roky od data výroby.
<h3>Zpracování</h3>	
Vhodné podklady	Minerální podklady vápenocementové omítky sádrové omítky a tmely vápenopískové cihly keramické cihly beton staré nátěry s dobrou pevností disperzní omítky disperzní barvy sádrokartonové desky
Příprava podkladu	Podklad musí být pevný, čistý, nosný a bez látek, které by mohly zamezit přílnavosti.

	<p>Omítky, tmely: Omítky na bázi vápna a cementu: na pevné omítky s normální nasákavostí naneste bez předešlého nátěru. Vysoce nasákové porézní omítky předem ošetřete vhodným penetračním nátěrem. Sádrové omítky a sádrokartonové desky: před nanesením Capatect Putzgrund 605 zatmelte spáry, nerovnosti na omítkách a tmelech obruste, odstraňte a naneste vhodný penetrační nátěr.</p> <p>Beton: Povrch před nanesením očistěte, v případě že se na něm vyskytují látky, které by mohly zamezit dobré přilnavosti či sykové nebo drolicí se látky.</p> <p>Keramika či neomítnuté zdivo: Nanesete Capatect Putzgrund 605 bez předešlé úpravy povrchu.</p> <p>Podklady s vadami: Podklad opravte vhodnou maltou.</p> <p>Vrstvy laku, emailu a disperzní barvy s dobrou nosností: Matné podklady s nízkou savostí ošetřete bez předešlých úprav. Lesklé povrchy, vrstvy laku a emailu je třeba zdrsnit.</p> <p>Nátěry s nedostatečnou nosností: Důkladně odstraňte vrstvy laků, emailů a disperzních penetračních nátěrů, omítky na bázi syntetických pryskyřic, lepidla a odlupující se tapety se špatnou nosností. Použijte vhodný penetrační prostředek pro základní nátěr.</p>
Příprava materiálu	Před použitím promíchejte.
Nanášení materiálu	Nanášejte štětcem či válečkem.
Spotřeba	Cca 200 g / m ² Přesnou spotřebu určete na zkušební ploše.
Podmínky zpracování	Během nanášení a vysychání nesmí být teplota podkladu a okolní teplota nižší než +5 °C. S přípravkem nepracujte v případě silného větru, deště a na přímém slunečním světle.
Doba schnutí	Při teplotě +20 °C a vlhkosti vzduchu 65 % je možné povrch dále upravovat za 12 hodin. V případě nižších teplot a vyšší vlhkosti vzduchu se doba sušení úměrně zvyšuje.
Čištění nářadí	Nářadí ihned po použití omyjte vodou.
Instrukce	
Bezpečnostní upozornění	Tento výrobek není nebezpečnou směsí ve smyslu zákona. Přesto však při jeho používání dodržujte běžná hygienická pravidla. Uchovávejte mimo dosah dětí. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. Obsahuje 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Může vyvolat alergickou reakci. Podrobnější informace naleznete v Bezpečnostním listu (MSDS).
Likvidace	K recyklaci odevzdávejte pouze zcela vyprázdňené obaly. Tekuté zbytky materiálu likvidujte jako Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11 – kód odpadu 08 01 12.
Obsah VOC	Evropský limit pro obsah VOC látek tohoto výrobku (Kat. A/a): 30 g/l. Tento výrobek obsahuje max. 1 g/l VOC.

Technické poradenství	V tomto tiskopisu není možné pojednávat o veškerých podkladech, které se vyskytují v praxi, a o technických postupech natírání těchto podkladů. Pokud by se pracovalo s podklady, které nejsou uvedeny v této technické informaci, bude nutné provést konzultaci s námi nebo s našimi pracovníky služeb zákazníkům. Jsme ochotni Vám kdykoli poskytnout detailní rady k daným objektům.
Servisní středisko	tel. 387 203 402 fax 387 203 422 e-mail: cbudejovice@caparol.cz

Technická informace - vydání: červen 2018

Tato technická informace byla sestavena na základě nejnovějšího stupně techniky a našich zkušeností. S ohledem na množství podkladových materiálů a podmínek v objektech však kupující nebo uživatel nebude zbaven své povinnosti odborně a řemeslně správně vyzkoušet naše materiály na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k plánovanému účelu použití za daných podmínek v objektu. Novým vydáním ztrácí tento tiskopis svou platnost.