



Stucco Satinato

Disperzná stierková hmota na vytváranie matného povrchu s typickou optikou stierkovej techniky

Popis výrobku

Oblasť použitia	Tónovateľná matná disperzná štrková hmota na dekoratívne stvárnenie stien v interiéri.																			
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> - jednoduché spracovanie - charakteristický vzhľad - intenzívna brilancia farieb - hospodárne a isté spracovanie - tónovateľná na zariadení ColorExpress 																			
Technické údaje	<ul style="list-style-type: none"> - hustota cca 1,25 g/cm³ - hodnota Sd cca 0,12 m - odolnosť proti mokrému čisteniu triedy 2 podľa normy STN EN 13 300 																			
Balenie	2,5 a 5 l																			
Odtieň	<p>Základný odtieň belavý, polotransparentný. Je možné tónovať technológiou ColorExpress v širokej škále farebných odtieňov vzorkovník 3D a CaparolColor.</p> <p>Tónovaný materiál pred použitím dobre rozmiešajte ručne alebo pomocou pomalobežného miešadla.</p> <p>Typické vlastnosti stierky Stucco Satinato umožňujú vytvoriť kresbu charakteristickú pre stierkové techniky. Typické označenie je rozdielne podľa zvoleného farebného odtieňa a spôsobu nanášania. Podľa skúseností je v tmavých odtieňoch výraznejšia kresba než vo svetlých.</p> <p>Pri spracovaní ucelenej plochy navzájom premiešajte všetok materiál z viacerých nádob naraz, aby sa zabránilo nejednotnosti vo farebnom odtieni.</p> <p>V prípade organických pigmentov (napr. oranžová alebo červená) môže najmä na plochách vystavených intenzívnemu dennému svetlu dôjsť k výraznej zmene odtieňa.</p>																			
Lesk	Veľmi matný.																			
Skladovanie	V chlade, ale nie na mraze.																			
Vhodnosť použitia	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Interiér 1</td> <td>Interiér 2</td> <td>Interiér 3</td> <td>Exteriér 1</td> <td>Exteriér 2</td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>+</td> <td>o</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="5">(-) nevhodné/ (o) podmienené vhodné/ (+) vhodné</td> </tr> </table>					Interiér 1	Interiér 2	Interiér 3	Exteriér 1	Exteriér 2	+	+	o	-	-	(-) nevhodné/ (o) podmienené vhodné/ (+) vhodné				
Interiér 1	Interiér 2	Interiér 3	Exteriér 1	Exteriér 2																
+	+	o	-	-																
(-) nevhodné/ (o) podmienené vhodné/ (+) vhodné																				

Spracovanie

Vhodné podklady	Vápenno-cementové a cementové omietky, sadrové omietky, sadrokartónové a sadrovo-vláknité stavebné dosky, betón. Podklad musí byť rovný, čistý, suchý, bez uvoľňujúcich sa súčastí a bez farebných kontrastov.
Príprava podkladu	Hrubé podklady, sadrokartónové steny a všetky steny a stropy s výrazným bočným osvetlením by mali byť ošetrené základným náterom Caparol Haftgrund. Potom sa povrch 1× – 2× celoplošne pretmelí tmelom Caparol Akkordspachtel fein až do kvality povrchu porovnateľnej so stupňom Q4. Po zaschnutí sa vrstva tmelu prebrúsi brúsnym

	<p>papierom so zrnitosťou 200 – 240. S cieľom zjednotiť nasiakavosť a zafixovať prach sa povrch penetruje prípravkom Caparol penetrácia pod disperzné farby.</p> <p>Povrchy, ktoré zodpovedajú kategórii kvality Q4, je možné natrieť základným náterom farbou Indeko plus. Predpokladom je, že sa na nanášanie použije jemný valček a náter sa aplikuje rovnomerne po celej ploche steny. Ak sa použije iné náradie, zostáva navzdory dôkladnej príprave tmelením viditeľná štruktúra a tmelenie by sa muselo opakovať.</p>
Príprava materiálu	Materiál je pred použitím nutné dôkladne rozmiešať. Pritom treba dbať na to, aby bol obsah vedra dobre rozmiešaný aj pri okrajoch a pri dne. Na to je možné použiť pomalobežné miešadlo, ale nie s ostrými hranami! Rozmiešanie v miešacích strojoch (používaných pri tónovaní farieb) nie je dostatočné.
Nanášanie materiálu	<p>Stucco Satinato sa nanesie v tenkej vrstve po jednotlivých ostrovčekoch a vrstva sa stiahne takmer na nulovú hrúbku. Po krátkom čase schnutia sa doplnia prípadné zabudnuté prázdne miesta.</p> <p>Druhý pracovný krok sa vykoná obdobným spôsobom.</p> <p>Variáciami v technike spracovania je možné doceliť jedinečný vzhľad povrchu.</p> <p>Upozornenie: Pri nanášaní treba bezpodmienečne zabrániť vzniku hrán po stierke. Z vedra si naberajte iba toľko materiálu, koľko stačí spracovať pred jeho zaschnutím. Materiál, ktorý začal zasychať, vyhodte, nevracajte ho späť do vedra.</p>
Spotreba	Cca 80 – 100 ml/m ² pre jeden pracovný krok. Skutočnú spotrebu stanovte na skúšobnej ploche.
Podmienky spracovania	Minimálna teplota (podklad, materiál, vzduch) 5 °C.
Čas schnutia	Pri 20 °C a 65 % vlhkosti po 30 – 60 minútach suché na povrchu. Plné preschnutie za 1 – 2 dni. Pri nižšej teplote a vyššej vlhkosti sa tieto časy predlžujú.
Náradie	<p>Na nanášanie odporúčame používať antikorové stierky, ktoré sa neobrusujú. Nimi je možné</p> <p>Stucco Satinato nanášať dobre a hospodárne. V prípade nových stierok napred obrúste ostré hrany na brusnom papieri so zrnitosťou 400 – 600.</p>
Čistenie náradia	Ihneď po použití čistou vodou.
Odporúčania	<p>Čistenie a údržba:</p> <p>Spôsob čistenia najskôr vyskúšajte na malej ploche. Prípadné lesklé plošky nie je možné opraviť. Na povrchu Stucco Satinato sa môže v závislosti od farebného odtieňa objaviť tzv. písací efekt.</p> <p>Písací efekt a čistiteľnosť povrchu je možné vylepšiť dodatočnou vrstvou Deco Lasur Matt nanášanou stierkou alebo náterom Disbopur 458 Aquasiegel nanášaným valčekom. Predtým vždy odporúčame overiť výsledok na skúšobnej ploche, pretože môže dôjsť k zmene farebného odtieňa.</p>
Inštrukcie	
Bezpečnostné upozornenia	<p>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. Uchovávajte mimo dosahu detí. Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou. Nevylievajte do kanalizácie.</p> <p>Určené na priemyselné spracovanie.</p>

Likvidácia	Na recykláciu odovzdávajte len bezo zvyšku vyprázdnené nádoby. Zvyšky materiálu: Iné odpadové farby a laky neuvedené pod číslom 08 01 11 (kód 08 01 12). Znečistené obaly: Plastové obaly (kód 15 01 02).
Vyhlásenie o látkach nachádzajúcich sa v prípravku	Zmes akrylátových a vinylacetátových polymérov, minerálne plnivá, voda, aditíva, konzervačné prostriedky (metyltiazolinón, benzozitiazolinón).
Technické poradenstvo	V tomto tlačive nie je možné prebrať všetky podklady, ktoré sa vyskytujú v praxi, a technické postupy natierania týchto podkladov. Ak by sa pracovalo s podkladmi, ktoré nie sú uvedené v tejto technickej informácii, bude nutné prekonzultovať to s nami alebo s našimi pracovníkmi služieb zákazníkom. Sme ochotní vám kedykoľvek poskytnúť detailné rady k daným objektom.
Servisné stredisko	Tel.: +421 905591584 E-mail: info@caparol.sk

Technická informácia – vydanie: máj 2015

Táto technická informácia bola zostavená na základe najnovšieho stupňa techniky a našich skúseností. S ohľadom na množstvo podkladových materiálov a podmienok v objektoch však kupujúci alebo používateľ nebude zbavený svojej povinnosti odborne a remeselne správne vyskúšať naše materiály na vlastnú zodpovednosť, či sú vhodné na plánovaný účel použitia za daných podmienok v objekte. Novým vydaním stráca toto tlačivo svoju platnosť.