

CAPAROL Samtex 3

Matná vinylová farba najvyššej kvality pre vnútorné použitie



Popis výrobku

Účel použitia	Interiérová vinylová farba CAPAROL Samtex 3 je určená pre trvalé nátery na všetky obvyklé vnútorné plochy vhodné pre disperzné farby. Vhodná najmä pre tenko vrstvomé nátery štruktúrovaných podkladov. Farba vykazuje minimum emisií a neobsahuje rozpúšťadla (E.L.F.). Možno ju preto obzvlášť dobre použiť v pracovných, obytných a opatrovateľských priestoroch s trvalou prítomnosťou ľudí.	
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> - riediteľná vodou - s nízkym zápachom - minimum emisií, neobsahuje rozpúšťadlá - vysoko čistiteľná, odolná voči vodným dezinfekčným prostriedkom a domácim čistiacim prostriedkom 	
Materiálový základ	Polyvinylacetátová živичná disperzia	
Balenie/veľkosti balenia	2,5 l; 5 l a 10 l	
Farebné odtiene	Báza 1 (X1): biela Báza 3 (X3): transparentná Farbu Samtex 3 je možno tónovať v systéme ColorExpress	
Stupeň lesku	Tupo matná < 10 (uhol 85°) podľa STN EN 13 300	
Skladovanie	V chlade, chráňte pred mrazom. Trvanlivosť v originálne uzatvorenom balení minimálne 24 mesiacov od dátumu výroby.	
Technické údaje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Odolnosť proti oderu za mokra: ■ Kontrastný pomer: ■ Maximálna veľkosť častíc: ■ Hustota: ■ Priepustnosť vodnej pary (hodnota sd): 	podľa normy STN EN 13 300: trieda 2 trieda 3 pri spotrebe 7,5 m ² / l na jednu vrstvu jemná (<100 mikrónov) cca 1,5 g / cm ³ sd <0,2 m

Spracovanie

Vhodné podklady Podklady musia byť nosné, suché, zbavené nečistôt a odpudzujúcich častíc.



Príprava povrchu	<p>Vnútorne omietky skupín PII a PIII Pevné, normálne nasiakavé omietky možno natierať bez akejkoľvek prípravy. Na hrubé, porézne, nasiakavé omietky, mierne uvoľňujúce piesok použite základný náter Caparol Tiefgrund LF, alebo CapaSol LF.</p> <p>Strojové sadrové omietky alebo omietky vápenné skupiny P IV Aplikujte základný náter Caparol-Haftgrund alebo Capagrund. U omietok, kde bola odstránená glazovaná plocha očistite od prachu a aplikujte základný náter Caparol Tiefgrund TB.</p> <p>Sadrové dosky Na nasiakavé dosky naneste základný náter prípravkom Caparol Tiefgrund LF. alebo Caparol Tiefgrund TB. Na silno zhutnené hladké dosky použite ako základný náter pre zlepšenie priľnavosti prípravok Caparol Haftgrund alebo Capagrund.</p> <p>Sadrokartónové dosky Nerovnosti na povrchu tmelu obrúste. Mäkké a zbrúsené miesta na sadrovom tmeli spevnite prípravkom Caparol-Tiefgrund TB. Ďalej naneste základný náter prípravkom Caparol-Haftgrund, SamtGrund E.L.F. alebo CapaSol LF. U dosiek, ktoré obsahujú vodorozpustné látky s nebezpečenstvom zafarbenia, prevedte základný náter prípravkom Caparol Filtergrund alebo Caparol AquaSperrgrund.</p> <p>Betón Odstráňte prípadné zvyšky odpudzujúcich látok a látky uvoľňujúce prach a piesok.</p> <p>Pórobetón Aplikujte základný náter prípravkom Capaplex, zriedeným pitnou vodou v pomere 1 : 3. Murivo z vápenopieskových tehál a lícových tehál natierajte bez predchádzajúcich úprav</p> <p>Nosné nátery Matné slabo nasiakavé nátery natierajte priamo. Lesklé povrchy a nátery lakom zdrsnite. Aplikujte základný náter prípravkom Caparol Haftgrund alebo Capagrund.</p> <p>Nenosné nátery Nenosné nátery lakom, disperznými farbami a vrstvy omietok na báze umelej živice odstráňte. Na slabo nasiakavé hladké plochy prevedte základný náter prípravkom Caparol-Haftgrund. Na hrubé porézne nasiakavé plochy, uvoľňujúce piesok, naneste základný náter prípravkom Caparol penetrácia pod disperznú farbu alebo CapaSol LF. Nenosné nátery minerálnymi farbami mechanicky odstráňte a plochy zbavte prachu. Aplikujte základný náter prípravkom Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Nátery glejovými farbami Dôkladne umyte. Použite základný náter prípravkom Caparol-Tiefgrund TB. Nenatreté hrubé vláknité tapety, papierové tapety s reliéfom alebo lisovaným vzorom natierajte bez predchádzajúceho ošetrovania.</p> <p>Nedržiace tapety Odstráňte bezo zvyšku. Lepidlo a zvyšky tapiet umyte. Ošetríte základným náterom prípravkom Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Plochy napadnuté plesňami Plesne odstráňte mechanicky za mokra (napríklad kefou, zotretím alebo oškriabaním). Plochy napustíte prípravkom Capatopox a nechajte dostatočne vyschnúť. Prevedte základný náter podľa druhu a povahy podkladu. Na silno napadnutých plochách prevedte finálny náter prípravkom Indeko-W.</p> <p>Malé defektné miesta Po predchádzajúcej príslušnej úprave opravte tmelom Caparol-Akkord podľa predpisu na spracovanie, prípadne prevedte dodatočne základný náter.</p> <p>Plochy so škvrnami od nikotínu, vody, sadzí a tuku Znečistenie od nikotínu a sadzí alebo masťné škvrny umyte teplou vodou s prídavkom čistiaceho prostriedku pre domácnosť, rozpúšťajúceho tuku a nechajte dostatočne vyschnúť. Zaschnuté škvrny od vody vyčistíte kefou za sucha. Opatrite izolujúcim základným náterom prípravkom Caparol Filtergrund alebo Caparol AquaSperrgrund.</p> <p>Drevo a drevené materiály Natrite vodorozpustnými ekologickými emailami Capacryl alebo lazúrami Capadur.</p>
Príprava materiálu	Materiál pred použitím premiešajte.
Spôsob nanášania	<p>Použite štetec, valček alebo striekacie prístroje nanášania prístrojom airless: uhol nástreku: 50° tryska: 0,021 - 0,026" tlak nástreku: 150 - 180 bar</p>
Riedenie	Farbu CAPAROL Samtex 3 odporúčame neriediť. V prípade potreby pre prvý náter riedte max. 5% pitnej vody.
Spotreba	Cca 90 ml / m2 na jeden pracovný postup na hladkom podklade. Na hrubých plochách sa spotreba príslušne zvýši. Presnú spotrebu stanovte skúšobným náterom
Podmienky spracovania	<p>Spodná hranica teploty pre spracovanie: + 5 ° C pre okolitý vzduch a podklad Horná hranica teploty pre spracovanie: + 30 ° C pre okolitý vzduch a podklad. Pretierať možné cca po 2 hodinách, keď je podklad "teplo-suchý" na dotyk. V prípade, že je povrch studený na dotyk, počkajte dlhšie. Pri nižších teplotách a vyššej vlhkosti vzduchu sa tieto doby predlžujú.</p>
Čistenie nástrojov	Pracovné nástroje očistite po použití vodou.
Upozornenie	Pred spracovaním skontrolujte presnosť farebného tónu.

Upozornenia

Upozornenia na nebezpečenstvá/ bezpečnostné odporúčania (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. Uchovávajúte mimo dosahu detí. Určené pre priemyselné spracovanie. Podrobné informácie sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov.
Likvidácia	Na recykláciu odovzdávajte iba bezo 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 obsah prchavých organických zlúčenín	Európsky limit pre obsah VOC látok tohto výrobku (Kat. A / a): 30 g / l (2010). Tento výrobok obsahuje max. 1 g / l VOC
Deklarácia obsiahnutých látok	Polyvinylacetátová živice, oxid titaničitý, silikáty (kremičitany), voda, aditíva, konzervačné prostriedky (methylisothiazolinone, benzisothiazolinone).
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: August 2019

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 nezavazujú 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: August 2019