

CAPAROL Samtex 7 - NEW

Ľahko čistiteľná farba na krásne hladké povrchy vo všetkých typoch obytných a kancelárskych priestorov.



Popis výrobku

Účel použitia

CAPAROL Samtex 7 je odolná, prach odpudzujúca, tenkovrstvová, ľahko čistiteľná interiérová farba so zložením a vlastnosťami vybranými na ochranu zdravia používateľov budov a profesionálnych maliarov počas jej aplikácie. Je vhodná na nátery stien a stropov zo sadrových omietok a sadrových tmelov, vápenocementových alebo disperzných omietok, betónu, pálených a silikátových tehál a sadrokartónu. Tiež na premaľovanie starých disperzných farieb a na tapety zo sklenených vlákien. Vďaka svojim vlastnostiam sa odporúča najmä pre obytné, kancelárske, hotelové, vzdelávacie a zdravotnícke budovy, kde sa neplánuje systematické umývanie stien, ale je dôležité udržať ich čisté čo najdlhšie. Obzvlášť dobre funguje na reliéfnych sklenených tapetách.

Vlastnosti

- Trieda oderu zamokra 1
- Umývateľná, ľahko sa čistí
- Vytvára veľmi odolný povrch
- Odolnosť voči odtlačkom prstov (možná inštalácia elektrického príslušenstva deň po maľovaní)
- Vysoký stupeň belosti
- Odoláva žltnutiu
- Veľmi nízka spotreba (možno dosiahnuť tenšie vrstvy)
- Veľmi jednoduchá/ľahká práca s valčekom, výborná rozotierateľnosť
- Na vodnej báze, ELF = bez zápachu, zdravá farba bez zmäkčovadiel a rozpúšťadiel
- Odolnosť voči čistiacim/dezinfekčným prostriedkom pre domácnosť
- Tónovanie v systéme Colorexpress v miliónoch rôznych odtieňov
- Vynikajúca krycia schopnosť

Materiálový základ

Disperzia syntetickej živice

Balenie/veľkosti balenia

2,5 l; 10 l

Farebné odtiene

Báza 1: biela

Báza 3: transparentná

Farbu **CAPAROL Samtex 3** možno tónovať v systéme ColorExpress. Pred aplikáciou skontrolujte tónovaný produkt, aby ste sa vyhli farebným rozdielom.

Stupeň lesku

Matný <math><10</math> (uhol

Skladovanie

V chlade, chráňte pred mrazom.

Trvanlivosť v originálnom balení minimálne 24 mesiacov od dátumu výroby.



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Technické údaje

- Odolnosť proti oderu za mokra:
- Kontrastný pomer:
- Maximálna veľkosť častíc:
- Hustota:
- Priepustnosť vodnej pary (hodnota sd):

trieda 1 podľa STN EN 13 300
trieda 2 pri spotrebe 6 m²/l na jednu vrstvu
jemná (<100 mikrónov)
cca 1,5 g/cm³
s_d < 0,2 m

Vhodnosť podľa listu
Technická informácia č. 606
Definícia oblastí použitia

Interiér 1	Interiér 2	Interiér 3	Exteriér 1	Exteriér 2
+	+	-	-	-
(+)- vhodné / (o)- podmienené vhodné / (-)- nevhodné				

Spracovanie

Vhodné podklady

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

Príprava povrchu

Vnútorne omietky skupín P II a P III

Pevné, normálne nasiakavé omietky je možné natierať bez akejkoľvek prípravy.

Na hrubé, porézne, nasiakavé omietky, mierne uvoľňujúce piesok použite základný náter CapaSol RapidGrund alebo Grundier koncentrát LF.

Strojové sadrové omietky alebo omietky vápennej skupiny P IV

Aplikujte základný náter Haftgrund EG. Omietky, pri ktorých bola odstránená glazovaná plocha, očistite od prachu a aplikujte základný náter Dupa-Putz Festiger

Sadrové dosky

Na nasiakavé dosky naneste základný náter prípravkom CapaSol RapidGrund alebo Dupa-Putz Festiger. Na silne zhutnené hladké dosky použite ako základný náter na zlepšenie prílnavosti prípravok Haftgrund EG.

Sadrokartónové dosky

Nerovnosti na povrchu tmelu obrúste. Mäkké a zbrúsené miesta na sadrovom tmeli spevnite prípravkom Dupa-Putz Festiger. Ďalej naneste základný náter prípravkom Haftgrund EG. Pri doskách, ktoré obsahujú vodorozpustné látky s nebezpečenstvom zafarbenia, vykonajte základný náter prípravkom Caparol Filtergrund.

Betón

Odstráňte prípadné zvyšky odpudzujúcich látok a látky uvoľňujúce prach a piesok a aplikujte CapaSol RapidGrund

Pórobetón

Aplikujte základný náter prípravkom CapaSol RapidGrund.

Murivo z vápenno-pieskových tehál a lícových tehál

Natierajte bez predchádzajúcich úprav

Nosné nátery

Matné, slabo nasiakavé nátery natierajte priamo.

Lesklé povrchy a nátery lakom zdrsnite. Aplikujte základný náter prípravkom Haftgrund EG.

Nenosné nátery

Nenosné nátery lakom, disperznými farbami a vrstvy omietok na báze umelej živice odstráňte. Na slabo nasiakavé hladké plochy vykonajte základný náter prípravkom Haftgrund EG.

Na hrubé porézne nasiakavé plochy uvoľňujúce piesok naneste základný náter prípravkom Grundier koncentrát LF.

Nenosné nátery minerálnymi farbami mechanicky odstráňte a plochy zbavte prachu. Aplikujte základný náter prípravkom Dupa-Putz Festiger.

Nátery glejovými farbami

Dôkladne umyte. Použite základný náter prípravkom Dupa-Putz Festiger.

Nenatreté hrubé vláknité tapety, papierové tapety s reliéfom alebo lisovaným vzorom

Natierajte bez predchádzajúceho ošetrovania.

Nedržiace tapety

Odstráňte bez zvyšku. Lepidlo a zvyšky tapiet umyte. Natrite základným náterom prípravkom Dupa-Putz Festiger.

Plochy napadnuté plesňami

Napadnutie plesňami alebo hubami odstráňte mechanicky za mokra (napríklad okefovaním, zotretím alebo oškrabaním). Plochy napustite prípravkom Capatox a nechajte dostatočne vyschnúť. Aplikujte základný náter podľa druhu a povahy podkladu. Na silne napadnutých plochách aplikujte finálny náter prípravkom Indeko-W.

Malé defektné miesta

Po predchádzajúcej príslušnej úprave opravte tmelom Caparol-Akkordspachtel podľa predpisu na spracovanie, prípadne aplikujte dodatočne základný náter.

Plochy so škvrnami od nikotínu, vody, sadzí a tuku

Znečistenie od nikotínu a sadzí alebo masné škvrny umyte teplou vodou s prídavkom čistiaceho prostriedku pre domácnosť rozpúšťajúceho tuku a nechajte dostatočne vyschnúť. Zaschnuté škvrny od vody vyčistíte kefou za sucha. Natrite izolujúcim základným náterom prípravkom Caparol Filtergrund.

Drevo a drevené materiály

Natrite vodorozpustnými ekologickými emailami Capacryl alebo lazúrami Capadur.

Príprava materiálu

Materiál pred použitím premiešajte.

Spôsob nanášania

Maľovanie štetcom, valčekom alebo striekaním pomocou airless zariadenia.

Odporúčané parametre pre aplikáciu s airless zariadeniami:

.

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Dýza	Tlak	Riedenie
Štandard 517	200 barů	0-10% pitnou vodou
HEA 515-517	120 - 140 barů	0-5% pitnou vodou

Riedenie závisí od výkonu stroja (maximálny výkon/prietok) a spôsobu striekania. Uhol a veľkosť dýzy závisí od rýchlosti striekania (očakávanej dosiahnutej hrúbky vrstvy).

Riedenie

Farbu **CAPAROL Samtex 7 neriedíte!**

Spotreba

Cca 80 ml/m² na jeden pracovný postup na hladkom podklade. Na hrubých plochách sa spotreba príslušne zvýši. Presnú spotrebu stanovte skúšobným náterom.

Podmienky spracovania

Dolná hranica teploty na spracovanie: +5 °C pre okolitý vzduch a podklad

Horná hranica teploty na spracovanie: + 30 °C pre okolitý vzduch a podklad

Sušenie/čas schnutia

Pri teplote 20 °C a relatívnej vlhkosti 65 % sa môže prelakovať približne po 2 až 4 hodinách, ak je podklad na dotyk „teplý a suchý“. Ak je povrch na dotyk studený, počkajte dlhšie. Pri nižších teplotách a vyššej vlhkosti vzduchu sa tieto časy predlžujú.

Čistenie nástrojov

Pracovné nástroje po použití očistite vodou.

Upozornenie

Aby ste predišli farebným prechodom, aplikujte mokrú farbu do mokrej bez prerušenia.

V prípade použitia Dupa-Putz Festiger v interiéroch sa môže uvoľňovať typický zápach z rozpúšťadiel. Zaisťte vetranie miestností. V priestoroch určených pre citlivé osoby použite Grundier Konzentrat LF s minimálnym zápachom.

Upozornenia

Upozornenia na nebezpečenstvá/
bezpečnostné odporúčania
(Stav v momente tlače)

Nejde o nebezpečnú látku ani zmes.

Pozor! Pri striekaní sa môžu tvoriť nebezpečné kvapôčky, ktoré možno vdychnúť. Nevdychujte aerosóly ani hmlu.

Obsah: Obsahuje 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-ón, reakčná zmes: 5-chlór-2-metylizotiazol-3(2H)-ón a 2-metylizotiazol-3(2H)-ón (3 : 1). Môže vyvolať alergickú reakciu.

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).

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 živica, polyakrylátová živica, uhličitan vápenatý, kremičitany, oxid titaničitý, voda, aditíva, konzervačná látka.

Servisné centrum pre zákazníkov

Caparol Slovakia s.r.o.
Galvaniho 15A, 831 04 Bratislava
Tel.: +421 905 591 584
e-mail: obchod@caparol.sk
www.caparol.sk

Technické informácie · Vydané: máj 2024

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 nezabývajú 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: máj 2024

Caparol Slovakia s.r.o. · Galvaniho 15A, 821 04 Bratislava, Slovenská Republika · Tel.: +421 905 591 584 · e-mail: obchod@caparol.sk · Internet: www.caparol.sk