



CapaTrend

Disperzná farba s vysokou krycou schopnosťou na priame spracovanie.

Popis výrobku

Účel použitia:

Na nátery stien a stropov s vysokou krycou schopnosťou na všetky bežné vnútorné plochy. Hodí sa výborne na nové a renovačné nátery.

Vlastnosti:

- bez obsahu rozpúšťadiel, bez obsahu zmäkčovadiel
- bez obsahu zakalujúcich látok
- riediteľná vodou, ekologická a s minimálnym zápachom
- difúzna
- hodnota $s_d < 0,1$ m
- vysoká krycia schopnosť, takže vo väčšine prípadov postačí len jeden náter
- jednoduché spracovanie

Charakteristické údaje podľa normy DIN EN 13 300:

- **oder za mokra:** trieda 3
- **kontrastný pomer:** krycia schopnosť triedy 2 pri výdatnosti 7 m²/l, príp. 140 ml/m²
- **lesk:** matný
- **maximálna zmitosť:** jemná (< 100 μm)

Odborný posudok:

Nezávadné použitie výrobku vo vnútorných priestoroch bolo klasifikované inštitútom Wilhelma Klauditz a v Fraunhofer (WKI) a označené značkou akosti skúšobne TÜV „kontrola

obsahu škodlivín prevedená“.

Veľkosť nádob:

2,5 L a 10 L

Pojivo:

PVAC disperzia podľa normy DIN 55 945

Hustota:

cca 1,5 g/cm³

Farebný odtieň:

CapaTrend možno v systéme Color Express strojovo tónovať v kolekciiach farebných odtieňov systému Alpinacolor, AmphiSilan/Sylitol, RAL a mnohými ďalšími farebnými odtieňmi dostupnými na trhu.

Skladovanie:

V chladnom, ale nemrazivom prostredí.

Pozor (stav v čase vydania tlačou):

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 produktami. Uchovávajte mimo dosahu detí. V prípade zasiahnutia očí vyplachujte ihneď vodou. Pri spracovaní striekaním nevdychujte aerosóly. Zabráňte preniknutiu do kanalizácie, vody alebo zeminy.

Podrobnejšie údaje: viďte bezpečnostný list.

Likvidácia:

Na recykláciu odovzdávajte iba bezo zvyšku vyprázdnené nádoby. Zvyšky materiálu: Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11 (kod 08 01 12). Znečistené obaly: Plastové obaly (kod 15 01 02).

Kód výroby farby a laky:

M-DF01

Prehlásenie o obsiahnutých látkach:

Polyvinylacetátová živica, oxid titaničitý, uhličitan vápenatý, silikáty (křemičitany), voda, aditíva, konzervačné prostriedky.

Spracovanie

Nanášanie náteru:

Sýty rovnomerný náter sa prevádza farbou CapaTrend, riedenou max. 5 % vody.

Na kontrastných plochách a na silno alebo rozdielne nasiakavých plochách sa môže podľa potreby previesť prípravný základný náter, riedený max. 10 % vody.

Postup nanášania:

Natieranie, nanášanie valčekom alebo striekanie prístrojmi airless.

Nanášanie prístrojom airless:

uhol nástreku: 50°
tryska: 0,021 - 0,026 palca
tlak nástreku: 150 - 180 barov

Pracovné nástroje čistite po použití vodou.

Spotreba:

Cca 140 ml/m² na jeden pracovný postup na hladkom podklade. Na drsných plochách sa spotreba primerane zvýši. Presnú spotrebu stanovte skúšobným náterom.

Spodná hranica teploty pri spracovaní a vysychaní:

+5°C pre podklad a okolitý vzduch

Doba vysychania:

Pri +20°C a 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu bude farba za 4 - 6 hodín suchá na povrchu a schopná ďalšieho náteru. Vyschnutá a schopná zaťaženia bude cca za 3 dni.

Pri nižších teplotách a vyššej vlhkosti vzduchu sa tieto doby predlžujú.

Pozor:

Aby sa zabránilo značeniu jednotlivých ťahov a napojení, natierajte plochy naraz do mokrej vrstvy.

Za účelom zabránenia tvorby škvrn je nutné pred farebnými nátermi namiešanou farbou Capamix CapaTrend previesť základný náter prípravkom Caparol-Haftgrund (príp. vo farebnom odtieni finálneho náteru).

Pri aplikácii prípravku Caparol-Tiefgrund TB vo vnútorných priestoroch sa môže vyskytnúť typický zápach po rozpúšťadlách. Preto zaistite dostatočné vetranie.

U tmavých farebných odtieňov môže mechanické zaťaženie (poškriabanie) spôsobiť vznik svetlých prúžkov. Na mechanicky namáhané plochy s intenzívnymi farebnými odtieňmi doporučujeme použiť výrobky Caparol

SeidenLatex alebo Caparol Latex Satin 20, ktoré znášajú väčšie namáhanie.

Vhodné podklady a ich úprava:

Podklady musia byť zbavené nečistôt i odpudzujúcich častíc a suché.

Dodržujte predpisy VOB, časť C, normu DIN 18 363, odst. 3.

Omietky vápenocementové a cementové:

Pevné, normálne nasiakavé omietky natierajte bez predchádzajúceho ošetrovania.

Na hrubé porézne nasiakavé omietky, uvoľňujúce piesok, použite základný náter prípravkom Caparol Acryl-Hydrosol, prípadne CapaSol.

Sadrové omietky:

Základný náter prípravkom Caparol-Haftgrund. Sadrové omietky so zliatou vrstvou obrúste, očistite od prachu a prevedte základný náter prípravkom Caparol-Tiefgrund TB.

Sadrové dosky:

Na nasiakavé dosky naneste základný náter prípravkom Caparol Acryl-Hydrosol alebo Caparol-Tiefgrund TB.

Na silno zhutnené hladké dosky naneste základný náter prípravkom Caparol-Haftgrund na zlepšenie príľnavosti.

Sadrokartónové dosky:

Výstupky na povrchu obrúste. Mäkké a zbrúsené miesta na sadrovom tmeli spevnite prípravkom Caparol-Tiefgrund TB. Základný náter sa prevedie prípravkom Caparol-Haftgrund alebo CapaSol.

U dosiek, ktoré obsahujú vodorozpustné látky s nebezpečenstvom zafarbenia, prevedte základný náter prípravkom Caparol-Filtergrund.

Betón:

Odstráňte prípadné zvyšky odpudzujúcich látok a látky, uvoľňujúce prach a piesok.

Pórobetón:

Základný náter prípravkom Capaplex, zriedeným vodou v pomere 1 : 3.

Murivo z vápenopieskových tehál a pohľadové tehlové murivo:

Natierajte bez predchádzajúcich úprav.

Nosné nátery:

Matné, slabo nasiakavé nátery natierajte priamo.

Lesklé povrchy a nátery lakom zdrsnite. Základný náter prevedte prípravkom Caparol-Haftgrund.

Nenosné nátery:

Nenosné nátery lakom, disperznými farbami a vrstvy omietok na báze umelej živice odstráňte.

Na slabo nasiakavé hladké plochy naneste základný náter prípravkom Caparol-Haftgrund.

Na hrubé porézne nasiakavé plochy, uvoľňujúce piesok, naneste základný náter prípravkom Caparol Acryl-Hydrosol, prípadne CapaSol.

Nenosné nátery minerálnymi farbami mechanicky odstráňte a plochy zbavte prachu. Opatrite základným náterom prípravkom Caparol-Tiefgrund TB.

Nátery glejovými farbami:

Dôkladne umyte. Prevedte základný náter prípravkom Caparol-Tiefgrund TB.

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

Natierajte bez predchádzajúceho ošetrenia.

Nedržiace tapety:

Odstráňte bezo zvyšku. Lepidlo a zvyšky makulatúry umyte. Opatrite základným náterom prípravkom Caparol-Tiefgrund TB.

Plochy napadnuté pliesňou:

Napadnutie pliesňami alebo hubami odstráňte mechanicky za mokra (napr. okartáčovaním, zotretím alebo oškriabaním). Plochy napustite prípravkom Capatox a nechajte dostatočne vyschnúť. Prevedte základný náter podľa druhu a povahy podkladu.

Na silno napadnutých plochách prevedte finálny náter prípravkom Indeko-W alebo Fungitex-W.

Plochy so škvrnami od nikotínu, vody, sadzí a tuku:

Znečistenie od nikotínu a sadzí alebo masné škvrny umyte vodou s prídavkom čistiaceho prostriedku pre domácnosť, rozpúšťajúceho tuky, a nechajte dostatočne vyschnúť.

Zaschnuté škvrny od vody vyčistíte kartáčom za sucha. Opatrite izolujúcim základným náterom prípravkom Caparol-Filtergrund.

Na silno znečistených plochách prevedte finálny náter prípravkom Caparol IsoDeck.

Drevo a drevené materiály:

Prevedte náter vodorozpustnými ekologickými lakmi Capacryl alebo lazúrami Capadur.

Malé defektné miesta:

Po predchádzajúcej príslušnej úprave opravte tmelom Caparol-Akkord

podľa predpisu na spracovanie, prípadne prevedte dodatočne základný náter.

Inštrukcie

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 stredisko:

tel. 00420 387 203 402
00421 248 206 112
fax 00421 248 206 113
e-mail: info@caparol.sk

Technická informácia - vydanie: jún 2008

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 užívateľ nebude zbavený svojej povinnosti odborne a remeselne správne vyskúšať naše materiály na vlastnú zodpovednosť, či sú vhodné k plánovanému účelu použitia za daných podmienok v objekte. Novým vydaním stráca toto tlačivo svoju platnosť.