



## Capaplast

Disperzní tmel na vnitřní nátěry, odolné proti namáhání.

| <b>Popis výrobku</b> |   |
|----------------------|---|
| Oblast použití       | Na vnitřní plastické nátěry o silné vrstvě, které snášejí maximální namáhání a které se vyznačují zvláštní odolností proti normálnímu znečišťování. Proto jsou zvláště vhodné na chodby a schodiště, do kanceláří, přepážkových hal, školek, škol, nemocnic atd. Nátěr Capaplast se kromě toho výborně hodí na dekorativní zvláštní techniky, jako jsou stěrkové techniky, prořezávané plastiky a jednobarevné nebo několikabarevné postřikovací techniky.  |
| Vlastnosti           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ředitelný vodou, ekologicky nezávadný a s minimálním zápachem</li> <li>- odolný proti oděru</li> <li>- značná plnicí schopnost</li> <li>- difuzní</li> <li>- přilnavý, odolný proti nárazům</li> <li>- strukturu lze vytvářet mnoha způsoby</li> <li>- odolný při čištění běžnými vodnými čisticími prostředky pro domácnost</li> </ul>  |
| Technická data       | - hustota cca 1,4 g/cm <sup>3</sup>   |
| Materiálová báze     | akrylátová disperze   |
| Balení               | 22 kg   |
| Odstín               | <p>Bílý</p> <p>Lze tónovat bez ztráty lesku max. 10 % barev Alpinacolor nebo AVA.</p> <p>Při samostatném tónování je třeba požadované celkové množství navzájem promíchat tak, aby se zabránilo rozdílům barevného odstínu.</p> <p>U menších množství se doporučuje provést nátěr tmelem v bílé barvě a poté přetřít v požadovaném barevném odstínu.</p> <p>Při odběru 100 kg a více jednoho odstínu na jednu zakázku lze barvu dodávat na požádání natónovanou přímo ze závodu.</p> <p>Capaplast lze také tónovat technologií ColorExpress v široké škále barevných odstínů.</p> |
| Lesk                 | Hedvábně lesklý   |
| Skladování           | V chladu, ale ne na mrazu.  |
| <b>Zpracování</b>    |   |
| Vhodné podklady      | Podklad musí být čistý, suchý, bez uvolňujících se součástí a bez barevných kontrastů.  |
| Příprava podkladu    | <p><b>Omítky vápenocementové a cementové:</b><br/>Pevné, normálně nasákové omítky natírejte bez předchozího ošetření.<br/>Na hrubé porézní, nasákové omítky, uvolňující písek, použijte základní nátěr přípravkem Penetrace pod disperzní barvy.</p> <p><b>Sádrové omítky:</b><br/>Základní nátěr přípravkem Caparol-Haftgrund. Sádrové omítky se slinutou vrstvou obruste, očistěte od prachu a proveďte základní nátěr přípravkem Caparol-Tiefgrund TB.</p>   |

**Sádrové desky:**

Na nasákové desky naneste základní nátěr Caparol-Tiefgrund TB.

Na silně zhutněné, hladké desky použijte základní nátěr na zlepšení přilnavosti přípravkem Caparol-Haftgrund.

**Sádrokartonové desky:**

Výstupky na povrchu tmelu obruste. Měkká a zbrošená místa na sádrovém tmelu zpevněte přípravkem Caparol-Tiefgrund TB. Opatřete celoplošně základním nátěrem přípravkem Caparol-Haftgrund nebo přípravkem Penetrace pod disperzní barvy. U desek, které obsahují vodorozpustné látky s nebezpečím zabarvení, proveďte základní nátěr přípravkem Caparol Filtergrund.

**Beton:**

Odstraňte případné zbytky odpuzujících látek a látky, uvolňující prach a písek.

**Pórobeton:**

Základní nátěr přípravkem Capaplex, zředěným v poměru 1 : 3.

**Zdivo z vápenopískových cihel a pohledové cihelné zdivo :**

Natírejte bez předchozích úprav.

**Nosné nátěry:**

Matné slabě nasákové nátěry natírejte přímo.

Lesklé povrchy a nátěry lakem zdrsňte. Použijte základní nátěr přípravkem Caparol-Haftgrund.

**Nenosné nátěry:**

Nenosné nátěry lakem, disperzními barvami a vrstvy omítek na bázi syntetické pryskyřice odstraňte.

Na slabě nasákové hladké plochy naneste základní nátěr přípravkem Caparol-Haftgrund.

Na hrubé porézní nasákové plochy, uvolňující písek, naneste základní nátěr přípravkem Penetrace pod disperzní barvy.

Nenosné nátěry minerálními barvami mechanicky odstraňte a plochy zbavte prachu. Opatřete základním nátěrem přípravkem Caparol-Tiefgrund TB.

**Nátěry klišovými barvami:**

Důkladně omyjte. Použijte základní nátěr přípravkem Caparol-Tiefgrund TB.

**Nenatřené hrubé vláknité tapety, papírové tapety s reliéfem nebo lisovaným vzorem:**

Natírejte bez předchozího ošetření.

**Nedržící tapety:**

Odstraňte beze zbytku. Lepidlo a zbytky makulatury omyjte. Opatřete základním nátěrem přípravkem Caparol-Tiefgrund TB.

**Plochy napadené plísní:**

Napadení plísněmi nebo houbami odstraňte mechanicky za mokra (okartáčováním, setřením nebo oškrábáním). Plochy napuštěte přípravkem Capatox a nechte dostatečně vyschnout. Proveďte základní nátěr podle druhu a povahy podkladu.

Na silně napadených plochách proveďte finální nátěr přípravkem Indeko-W.

**Plochy se skvrnami od nikotinu, vody, sazí a tuku:**

Znečištění od nikotinu a sazí nebo masné skvrny omyjte vodou s přídavkem čistícího prostředku pro domácnost, rozpouštějícího tuky, a nechte dostatečně vyschnout.

Zaschlé skvrny od vody vyčistěte kartáčem za sucha. Opatřete izolujícím základním nátěrem přípravkem Caparol Filtergrund.

Na silně znečištěné plochy proveďte finální nátěr přípravkem Caparol IsoDeck.

**Dřevo a dřevěné materiály:**

Natřete ekologickými laky Capacryl nebo polyuretanovými laky Capacryl PU, ředitelnými vodou.

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
|                                 | <p><b>Malá defektní místa:</b><br/>Po předchozí příslušné úpravě opravte tmelem Caparol-Akkord podle předpisu na zpracování, případně proveďte dodatečně základní nátěr.</p>  |
| Příprava materiálu              | Materiál je připraven k použití. Před použitím stačí jej rozmíchat.   |
| Nanášení materiálu              | <p>Nanášejte rovnoměrně štětcem, válečkem nebo stříkací pistolí a vymodelujte strukturu vhodnými strukturními válečky.<br/>Po strukturování pěnovým válečkem pro zrnitost 3 - 5 mm vytvoří Capaplast jemné plastické vrstvy v pomerančové struktuře.</p> <p><b>Nanášení přístrojem airless:</b><br/>úhel nástřiku: 40°<br/>tryska: 0,035 palce<br/>tlak nástřiku: 180 - 200 bar</p> |
| Skladba nátěru                  | <p><b>Základní, popřípadě pomocný nátěr:</b><br/>Přípravek Capagrund, tónovaný barvami Alpinacolor nebo AVA v barevném odstínu finálního nátěru.</p> <p><b>Finální nátěr:</b><br/>Nátěr Capaplast, ředěný podle požadované struktury maximálně 5 % směsí Capaplex : voda v poměru 1 : 2.</p>  |
| Spotřeba                        | Podle požadované struktury a povahy podkladu cca 800 - 1000 g/m <sup>2</sup> . Přesnou spotřebu stanovte zkušebním nátěrem.   |
| Podmínky zpracování             | Minimální teplota (podklad, materiál, vzduch) 5°C.  |
| Doba schnutí                    | Při 20°C a relativní vlhkosti vzduchu 65 % bude nátěr na povrchu zaschlý za 24 hodin. Vyschlý a schopný zatížení bude přibližně za 3 dny. Za nižší teploty a vyšší vlhkosti vzduchu se doba vysychání prodlužuje.   |
| Čištění náradí                  | Okamžitě po použití čistout vodou.  |
| <h2>Instrukce</h2>              |   |
| Bezpečnostní upozornění         | Tento výrobek není nebezpečný přípravek ve smyslu zákona o chemikáliích a proto nepodléhá povinnosti označování. Přesto dodržujte běžná bezpečnostní a hygienická opatření při zacházení s chemickými produkty. Uchovávejte mimo dosah dětí. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou. Nevylévejte do kanalizace. Určeno pro průmyslové zpracování.                     |
| Likvidace                       | Na recyklaci odevzdávejte jen beze zbytku vyprázdněné nádoby.<br>Zbytky materiálu: Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11 (kod 08 01 12).<br>Znečištěné obaly: Plastové obaly (kod 15 01 02).  |
| Upozornění                      | Aby se zabránilo značení jednotlivých tahů, natírejte celou plochu najednou, dokud je barva mokrá.<br>Při stříkání airless hmotu dobře promíchejte a přecedte přes síto.<br>Při aplikaci přípravku Caparol-Tiefgrund TB v interiéru se může vyskytnout typický zápach po rozpouštědlech. Proto zajistěte dostatečné větrání.  |
| Prohlášení o obsažených látkách | Směs akrylátových a vinylacetátových polymerů, titanová běloba, minerální plniva, voda, glykol, esteralkohol, aditiva, konzervační prostředky   |
| Obsah VOC                       | Evropský limit pro obsah VOC látek tohoto výrobku (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Tento  |

|                       |   |
|-----------------------|---|
|                       | výrobek obsahuje max. 15 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<br>fax 387 203 422<br>e-mail: <a href="mailto:cbudejovice@caparol.cz">cbudejovice@caparol.cz</a>   |

#### **Technická informace - vydání: červenec 2010**

---

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.