

Capalac Profi SM

Hedvábně matný barevný email na bázi alkydové bez obsahu aromatických uhlovodíků do vnějších i vnitřních prostorů.



Popis výrobku

Účel použití	Na kvalitní barevné krycí nátěry na rozměrově dřevěné konstrukční součásti, kovy a tvrzené PVC do vnějších i vnitřních prostorů i na nátěry teplovodních topných radiátorů s výjimkou odstínů bílé.
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> ■ rozpouštědlo bez obsahu aromátů ■ velmi dobrá stabilita barvy a lesku ■ vysoký lesk ■ vysoký stupeň elasticity ■ dlouhá doba zpracování ■ velmi dobrá trvanlivost ■ velmi dobrá krycí schopnost, vysoká schopnost pokrytí hran ■ vysoká odolnost proti úderům a nárazům ■ lze elegantně a snadno zpracovávat ■ rychlé vysychání ■ vynikající rozlévací schopnost ■ odolný vůči běžným domácím čisticím prostředkům a krátkodobě vůči slabým kyselinám a louhům
Materiálová báze	Alkydová pryskyřice s přídavkem polyuretanu, s obsahem rozpouštědla, bez obsahu aromátů
Balení / velikosti nádob	1, 2,5 a 10 l
Barevné odstíny	Bílý Širokou škálu barevných odstínů lze tónovat systémem ColorExpress (Capalac). Poznámka: U světlých a bílých barevných odstínů může vlivem povětrnosti nebo chemických látek (např. výpary čisticích prostředků, nátěrových hmot nebo lepidel, desinfekční prostředky, organická barviva) docházet k zažloutnutí odstínu. To je typické pro daný materiál a není to projevem vady.
Stupeň lesku	Hedvábně matný
Skladování	V chladu, chraňte před mrazem.
Technická data	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hustota: cca 1,0 - 1,2 g/cm³ podle barevného odstínu

Zpracování

Vhodné podkladové materiály	Dřevo, opatřené základním nátěrem a lakované, kovy a tvrzené PVC. Podklad musí být čistý, nosný, suchý a zbavený odpuzujících částic. Vlhkost dřeva nesmí překročit 13 %.
Úprava podkladového materiálu	<u>Dřevěné konstrukční součásti:</u> Povrch dřeva obruste ve směru vláken, důkladně očistěte a odstraňte vystupující látky, obsažené ve dřevě, jako například pryskyřice a smolníky. Ostré hrany zabruste



Příprava materiálu

Postup nanášení

Železo, ocel: Železo a ocel upravte na normalizovaný stupeň čistoty SA 2 1/2 (otryskání) nebo ST 3 (strojní očištění) podle normy DIN EN ISO 12 944-4. Opatřete vhodným protikorozním základním nátěrem.

Zinek, tvrzené PVC: Omyjte amoniakálním smáčedlem a obracejte brusným roumem. Opatřete vhodným základním nátěrem.

Hliník, měď: Očistěte nitroředidlem nebo kyselinou fosforečnou a brusným roumem podle. Opatřete vhodným základním nátěrem.

Staré nátěry: Staré nátěry obracejte nebo očistěte louhem. Nenosné staré nátěry odstraňte. Opatřete vhodným základním nátěrem.

Před použitím materiál dobře promíchejte.

Lak Capalac Profi SM lze nanášet natíráním, válečkem nebo stříkáním.

Instrukce k nanášení nástřikem:

Postup nanášení:

¹) Poškozená místa na starých nátěrech ošetřete podle daného druhu podkladu.

²) Na topné radiátory nepoužívejte odstíny bílé. Nebezpečí žloutnutí!

Upozornění: U práškových nátěrů, polévaných povrchů a jiných kritických podkladů je nutno bezpodmínečně předem provést zkušební nátěr a vyzkoušet přilnavost.

Spotřeba:

Hodnoty spotřeby jsou orientační hodnoty, které se mohou lišit podle daného podkladu a jeho povahy. Přesné hodnoty spotřeby lze stanovit jen předběžnými zkušebními nátěry.

Doba vysychání (teplota 20 °C a relativní vlhkost vzduchu 65 %)

Za nižší teploty a vyšší vlhkosti vzduchu se doba vysychání prodlužuje.

Pokyny

Bezpečnostní pokyny a doporučení
(stav v době tisku)

Instrukce v případě nebezpečí a bezpečnostní doporučení (platnost v době vydání):

Hořlavý. Opakovaný kontakt může způsobit křehnutí a popraskání pokožky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nádoby uchovávejte těsně uzavřené na dostatečně větraném místě. Udržujte mimo dosah zdrojů ohně – nekuřte. Nevdechujte výpary a aerosol. Zabraňte zasažení očí nebo potřísnění pokožky. Zabraňte proniknutí do kanalizace, vody nebo do půdy. V případě nedostatečného větrání noste ochranný dýchací přístroj. Používejte jen v dostatečně větraných prostorech. V případě požití nevyvolávejte zvracení. Ihned přivolejte lékařskou pomoc a předložte obal nebo tuto etiketu.

Obsahuje butanonoxim - může vyvolávat alergické reakce.

Likvidace

Na recyklaci odevzdávejte jen beze zbytku vyprázdněné nádoby. Nádoby se zbytky látky odevzdávejte na sběrná místa, vyhrazená pro staré laky.

Mezní hodnota EU pro obsah látek
VOC (těkavých organických
sloučenin)

Evropský limit pro obsah VOC látek tohoto výrobku (Kat. A/d): 300 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 300 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 pro zákazníky

Caparol zákaznická podpora:
Tel.: +420 224 324 123
Fax: +420 315 745 080
E-Mail: info@caparol.cz
www.caparol.cz

Technická informace · vydání: červen 2019

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.

Český Caparol s.r.o. • Kozomín, Park D8, 277 45 Úžice u Kralup nad Vltavou • Tel.:+420 315 745 094 • Fax:+420 315 745 080 • Internet: www.caparol.cz • E-Mail: caparol@caparol.cz