



Caparol Haftgrund

Základní nátěr na zvýšení přilnavosti pro disperzní a organosilikátové barvy do vnitřních prostorů.

Popis výrobku	
Oblast použití	Bíle pigmentovaná speciální základní barva na krycí základní nátěry ve vnitřních prostorech před finálním nátěrem barev na bázi akrylátové disperze nebo disperzně silikátových barev. Základní nátěr na zvýšení přilnavosti na hladké nosné podklady, jako například na sádkartonové desky, beton, sádrové omítky i na sádrové desky. Lze použít jako drsný základní nátěr před tapetováním veškerého druhu na hladkých, slabě nasákových podkladech.
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> - lze snadno zpracovat, ředitelná vodou, ekologicky nezávadná a s mírným zápachem - difúzní, hodnota Sd = 0,03 - vysoká přilnavost k podkladu - egalizace nasákovosti - dostatečná krycí schopnost - základní nátěr pro následující disperzně silikátové barvy na podkladech, které nemají schopnost prokřemenění.
Technická data	Hustota cca 1,7 g/cm ³ Odborný posudek: Nezávadné použití výrobku ve vnitřních prostorech bylo klasifikováno institutem Wilhelma Klauditze ve Fraunhofu (WKI) a označeno značkou jakosti zkušebny TÜV „kontrola obsahu škodlivin provedena“. Odborný posudek obdržíte na požádání.
Materiálová báze	Modifikovaná akrylátové disperze podle normy DIN 55 945.
Balení	10 a 2,5 l
Odstín	Bílý. Technologii ColorExpress lze tónovat v široké škále barevných odstínů. Samostatně lze tónovat tónovacími barvami Alpinacolor.
Skladování	V chladném, ale nemrazivém prostředí.
Zpracování	
Vhodné podklady	Podklady musí být zbavené nečistot i odpuzujících částic a suché.
Příprava podkladu	V případě pochybností vize systémovou příručku základních a penetračních nátěrů Caparol.
Příprava materiálu	Lze ředit max. 5 % vody do požadované konzistence na zpracování. Snášenlivost: Za účelem zachování speciálních vlastností se barva Caparol-Haftgrund smí míchat pouze s tónovacími barvami Alpinacolor nebo s amfibolinovými tónovacími barvami AVA. Nepřidávejte žádné jiné látky.
Nanášení materiálu	Barvu Caparol-Haftgrund lze nanášet pomocí válečků, štětců a stříkacích přístrojů.

	Nanášení přístrojem airless: úhel nástřiku: 50° tryska: 0,021 – 0,025 palce tlak nástřiku: 150 - 180 barů V pistoli použijte hrubý filtr pro disperzní barvy (zelený). Barvu dobře promíchejte a přecedte přes síto. Vlivem obsahu plniv může dojít ke zvýšenému opotřebení stříkacího zařízení.
Spotřeba	Cca 150 – 200 ml/m ² na hladkém podkladu. Na drsných plochách se spotřeba příslušně zvýší. Přesnou spotřebu stanovte zkušebním nátěrem v objektu.
Podmínky zpracování	Nejnižší hranice teploty pro zpracování + 8°C pro okolní vzduch a podklad
Doba schnutí	Barva bude schopná přetírání cca za 12 hodin při 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %. Při nižších teplotách dodržujte příslušně delší dobu vysychání.
Čištění nářadí	Pracovní nástroje omyjte po použití vodou.
<h2>Instrukce</h2>	
Bezpečnostní upozornění	Pozor (stav v době vydání tiskem): Uchovávejte mimo dosah dětí. V případě zasažení očí vyplachujte okamžitě vodou. Při zpracování formou nástřiku nevdechujte aerosol. Zabraňte proniknutí do kanalizace, vody a půdy. Podrobnější údaje: vizte bezpečnostní list. Kód výrobku barvy a laky: M-GP01
Likvidace	Na recyklaci odevzdávejte jen beze zbytku vyprázdněné nádoby. Zbytky materiálu: Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11 (kod 08 01 12). Znečištěné obaly: Plastové obaly (kod 15 01 02).
Deklarace obsažených látek	Disperze akrylové pryskyřice, oxid titaničitý, uhličitán vápenatý, křemičitany (silikáty), voda, aditiva, konzervační prostředky.
Obsah VOC	Evropský limit pro obsah VOC látek tohoto výrobku (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 1 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 fax 387 203 422 e-mail: cbudejovice@caparol.cz

Technická informace - vydání: leden 2013

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.