

Rhenocoll SILOSAN FASSADE, AF 69, vysoce povětrnosti odolná silikátová fasádní barva

Kód: A 5089 (fasádní barva, bílá)

Kód: A 5102 (barevné odstíny)

Specifikace: Difusně otevřená, vysoce krycí a vodoodpudivá silikátová fasádní barva dle DIN 18363 na bázi kombinace pojiv z křemene a vodního skla. Nešpiní se, vysoká přilnavost na minerálních podkladech a dokonce i na organických podkladech bez dodatečných prostředků pro přilnutí. Povětrnosti odolná pojiva a čistě anorganické vysoce stabilní pigmenty umožní mnohočetnost různých použití. Dosahuje vysoké UV stability, odolnosti vůči kyselinám a antistatické vlastnosti fasády. Díky výborné regulaci vlhkosti jsou i silně savá zdiva chráněna před přehřelým příjmem vlhkosti, současně zůstává povrch vysoce propustný pro vodní páru ($s_d \leq 0,01$ m). Tato přirozená ochranná funkce a zásaditost působí proti napadení řasami a plísněmi. Další přídatná konzervační činidla nejsou nutná. Spojí se díky vynikajícímu prolnutí s podkladem a získá matný vzhled.

Stupeň lesku: Mat

Barevné odstíny: Bílá, barevné odstíny na vyžádání

Oblasti použití: Pro minerální podklady, bez pnutí, povětrnosti odolné silikátové povrchové úpravy na nosných minerálních podkladech., např. vnější omítky, silikátové a vápenopískové zdivo nebo nosné organické podklady, jako např. omítky na dispersní a silikoprskyřičné bázi. Speciálně jako ochranný nátěr na WDV systémy a pro nátěry historických a památkově chráněných budov. Není vhodná plastoelastické povrchy, staré nesoudržné barvy, porobeton a montážní prvky z porobetonu, výrobky ze dřeva a nepřilnavé povrchy, jako např. laky.

Podklad: Podklad musí být pevný, suchý, nosný pro další vrstvu a čistý, také bez výkvětů koroze, oddělovacích činidel a dalších mezivrstev, které by mohly bránit přilnutí. Podklad musí být dostatečně proschlý. Vlhkost nebo nedostatečně vyschlé a vyžralé povrchy mohou vést k poškození vrstvy nátěru, jako jsou např. praskliny a bubliny.

Předpříprava podkladu: Provéřit podklad na vhodnost použití nátěru, na přilnavost a únosnost. Uvolněné staré nátěry, zbytky lepidel, jako i staré nenosné nátěry a povrchové vrstvy odstranit a začistit. Nehomogenní a nevhodné vrstvy nechat odborně odstranit nebo opravit. Dle požadavku musí být podklad ošetřen mezivrstvou nebo základem.

Vydatnost: cca. 130 – 160 ml/m² na jeden nátěr na hladkých podkladech. Na hrubých podkladech přiměřeně více. Přesnou spotřebu je nutno na konkrétním objektu zjistit provedením zkušebního nátěru.

Konzervování: Bez konzervačních činidel, bez biocidních činidel proti plísním a řasám.

Technické upozornění:

Postup při nátěru:	Štětce, váleček
Ředění:	Pokud je třeba max. 5 % vody
Stupeň lesku:	Matná hluboký mat
Teplota při zpracování:	Ne nižší než +5°C (teplota materiálu, vzduchu a pokoje) Při nižších teplotách mohou nastat problémy se schutím.
Schnutí:	Při + 20 °C a 65 % rel. vzdušné vlhkosti je po 12 hodinách možno dávat další vrstvu. Při nižších teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu se tyto doby prodlužují. Definitivní prolnutí s podkladem a proschnutí je až po několika dnech.

Čištění nástrojů:	Vodou, ihned po použití.
Obecné upozornění:	Pokud se barva používá po delší přestávce, je nutné ji před použitím promíchat, ale nemíchat s produkty s obsahem ředidla.
Bod hoření:	Není

Označení podle směrnice (ES) č. 1272/2008: Nemá označení
ADR/GGVS: Nejedná se o nebezpečné zboží

Pokyny pro bezpečné zacházení

P102	Uchovávejte mimo dosah dětí.
P273	Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
P280	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné
P261	brýle/obličejový štít.
	Zamezte vdechování par/aerosolů.
P270	Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.
P501	Odstraňte obsah/obal na místě určeném obcí pro sběr odpadů.

Bezpečnostní upozornění: Při práci je nutné dodržovat běžné zásady bezpečnosti práce a předpisy příslušných profesních organizací. Informace týkající se bezpečnosti a upozornění ohledně likvidace prosím čerpejte z aktuálního bezpečnostního listu.

Informace o odpadech:

Nevylévat do kanalizace. Podle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění, je odpad (zbytky směsi) možno přiřadit k druhu odpadu 08 01 12. Obal zbavený zbytků směsi je možno zařadit podle druhu materiálu: 15 01 02 plastové obaly.

Skladování: V chladu suchu, zamezit působení mrazu. V neotevřeném původním obalu lze skladovat 12 měsíců. Maximální teplota skladování 25 °C by neměla být překročena. Po otevření dobře uzavřít a brzy spotřebovat.

Dodávané objemy:

kbelík 2,5 l
kbelík 5 l
kbelík 15 l

Služby: Naši techničtí poradci jsou vám kdykoliv nezávazně k dispozici.

Tel.: 379 72 46 76
Mob: 602 323 886
E-mail: rhenocoll@rhenocoll.cz

Tyto údaje jsou nezávazné a spočívají na zkušenostech z praxe a na pokusech, které byly u nás realizovány, nejedná se o garanci vlastností ve smyslu nejnovějšího judikátu BGH. V každém případě doporučujeme provést vlastní pokus, jelikož nemůžeme ovlivnit mnohost materiálů a jejich zpracování. Údaje odlišující se od technického listu nebo přesahující jeho rámec musí být písemně potvrzeny vedením podniku. V každém případě platí naše obchodní podmínky. S vydáním tohoto technického listu pozbývají platnost všechna předchozí vydání.