

REVCO SILICON EXTERIOR fasádna farba

Priemyselne vyrábaná, matná, vodouriediteľná exteriérová farba na báze silikónovej disperzie, pigmentov, plnív a zušľachťujúcich prísad, vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná, s výbornou krycou schopnosťou a oteruvzdornosťou.

POUŽITIE VÝROBKU

Farba **REVCO SILICON EXTERIOR** je vhodná na povrchovú úpravu starých a nových minerálnych podkladov, súdržných minerálnych a disperzných farieb a omietok, sadrokartónu a betónu v exteriéri aj v interiéri. Natretý povrch je estetický a ľahko udržiavateľný, odolný vo vode, poveternostným vplyvom, priedušný a paropriepustný.

CHARAKTERISTIKY PODKLADU

Podklad musí byť nosný, suchý, čistý, súdržný, bez masnoty, výkvetov solí, prachu a biotického napadnutia. Povrch musí byť dostatočne pevný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky, nesúdržné zvyšky starých náterov a poškodené miesta vyspraviť. Vysprávky treba nechať úplne vyzrieť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru povrchu ako ostatná plocha. Bioticky napadnutý povrch (riasy, plesne) ošetriť vhodným prípravkom.

PRÍPRAVA

Na povrchy natierané vápnom alebo silne nasiakavé podklady, ako stará omietka, pórobetón, tepelnoizolačná omietka alebo opravované miesta odporúčame použiť impregnačný náter **REVCO PRIMER IMPREGNER** a počkať min. 24 hodín. Dbať na rovnomerné naniesenie impregnačného náteru.

APLIKÁCIA

Farbu bezprostredne pred začatím práce dôkladne premiešajte elektrickým miešadlom s nízkymi otáčkami. Na jednu stenu použijte farbu s rovnakým dátumom výroby, alebo vedrá s rozdielnym dátumom výroby zmiešajte vo väčšej plastovej nádobe kvôli možným odchýlkam v odtieni. Farbu nanášajte rovnomerne na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje, s technologickou prestávkou min. 12 hod medzi jednotlivými vrstvami. Krycia schopnosť farby **REVCO SILICON EXTERIOR** je závislá od podkladu, pri normálnych podmienkach odporúčame natierať dve vrstvy.

Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môžu výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Počas spracovania a tuhnutia materiálu chráňte fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa, mrazu, hmly, prívaniu a silného vetra. Nepriemiešajte žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie pred začatím prác dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Pre použitie farebných tónov konečnej povrchovej úpravy v tepelnoizolačných systémoch (ETICS) podľa svetlosti povrchovej úpravy platí, že súčiniteľ svetlosti povrchovej úpravy (HBW, TSR) musí byť viac ako 25 %. Povrchová úprava so súčiniteľom svetlosti povrchovej úpravy menej ako 25 % sa v ETICS nemôže použiť.

Odtiene vo vzorkovnici sú vyrobené tlačiarenskou technológiou, z toho dôvodu sa nedá zaručiť úplná zhoda odtieňov s odtieňom natónovanej farby. Výsledný odtieň materiálov je závislý od štruktúry podkladu, doby schnutia, spôsobu nanášania, farebnosti okolia a od dopadu svetla. Takto vzniknuté rozdiely v odtieni nemôžu byť dôvodom na reklamáciu. Pre garantovanie zhodnosti farebného odtieňa odporúčame objednanie potrebného množstva materiálu z jednej výrobnéj šarže.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

SPOTREBA MATERIÁLU:

Pri menej nasiakavom, rovnom podklade:

9 – 10 m²/liter/vrstva, pri odporúčanom riedení.

Pri silne nasiakavom, nerovnom, štruktúrovanom podklade:

5 – 7 m²/liter/vrstva, pri odporúčanom riedení.

Uvedené hodnoty platia pri odporúčanom riedení. Pri hrubších povrchoch je potrebné spotrebu overiť na mieste. Za spotrebu materiálu nenesieme zodpovednosť. Krycia schopnosť farby závisí od podkladu. Za normálnych podmienok sa odporúča aplikácia v dvoch vrstvách. Pri výraznej zmene odtieňa (rozdiel medzi podkladom a požadovanou farbou) môže byť potrebná aplikácia v troch vrstvách. Zvyšovaním riedenia sa znižuje krycia schopnosť, príľnavosť a odolnosť voči oderu.

ODPORÚČANÝ POČET VRSTVIE: minimálne 2 vrstvy

RIEDENIE: iba v prípade potreby, maximálne 5% vodou z vodovodu.

Upozornenie: Farba pri preriedení stráca kryciu schopnosť a oteruvzdornosť.

TÓNOVANIE: Podľa vzorkovnice REVCO IMPULSE A REVCO STABIL.

NÁRADIE: Štetcom, valčekom alebo striekacou pištolou, dbať na naniesenie rovnomernej vrstvy. Nenanášajte za dažďa, priameho slnečného žiarenia, hmly a silného vetra!

TEPLOTA:

Teplota vzduchu a podkladu nesmie byť počas doby spracovania a schnutia nižšia ako +5 °C a vyššia ako +25 °C!

ČISTENIE NÁRADIA: Ihneď po práci a pri dlhších prestávkach očistite vodou.

POVRCHOVÉ ZASCHNUTIE: cca 1 hodina

SCHNUTIE NA DOTYK: 3 hodiny

PRETIERANIE: Po 24 hodinách.

Uvedené hodnoty platia pri teplote 20 °C a relatívnej vlhkosti 42%. Pri nižšej teplote a vyššej vlhkosti sa doba schnutia predlžuje, pri vyššej teplote a nižšej vlhkosti sa skracuje.

SKLADOVANIE: 12 mesiacov - v originálnych dobre uzavretých obaloch. Chrániť pred mrazom, vysokými teplotami a priamym slnečným žiarením.

BALENIE: plastové vedro 2,5 l, 10 l

BEZPEČNOSŤ, EKOLÓGIA, LIKVIDÁCIA:

Detailné informácie nájdete v Karte bezpečnostných údajov na webovej stránke www.ekolor.sk alebo ju dostanete na vyžiadanie u výrobcu.

Pred spracovaním si dôkladne preštudujte technické informácie !

Vydanie: 1/2026

Náš technický popis predpokladá odborné použitie produktu. Informácie vychádzajú z našich najnovších skúseností a poznatkov, no používateľ je aj napriek tomu povinný vykonať skúšku a kontrolu materiálu pred začatím prác.