

düfa SILOXAN FASADE D137

siloxanová fasádní barva

Meffert ČR
spol. s r.o.

Druh výrobku: fasádní siloxanová barva na vysoce kvalitní a trvanlivé nátěry s velmi dobrou ochranou proti škodlivým vlivům počasí. Pro vnější použití. Nástupce fasádní barvy D7a s vyšší odolností.

Možnosti použití: hodí se na všechny druhy venkovních podkladů, jako je omítka, beton, zdivo a je možno ji použít i k přetírání starších držíčích nátěrů na disperzní bázi.

Vlastnosti: vysoce kryjící nátěr s vysokým stupněm bělosti a dlouhodobou přídržností k podkladu. Je odolná proti UV záření a vlivům povětrnostních podmínek.

Podklad: podklad musí být suchý, čistý, nosný, odmaštěný a očištěný od všech volných částic a znečištění. Přídržnost starých nátěrů je třeba důkladně prověřit, nedržící nátěry odstranit, lesklé podklady přebrousit. Plochy napadené řasami a plísněmi očistit za použití vhodných systémových přípravků pro likvidaci napadení a následnou preventivní ochranu.

Základní nátěr: silně savé a rozdílně savé podklady + vyspravné podklady + zkrídovatělé podklady: penetrovat např. produktem düfa D314 Tiefgrund, přičemž nesmí vzniknout lesklý povrch.

Postup, způsob nanášení: Materiál důkladně promíchat, zejména v rozích kolem přechodu dna ke stěnám plastového obalu. Optimální ochrany fasády docílíte nanesením dvou nátěrů. 1. nátěr - základní - zředit max. do 10% vodou; 2. nátěr - neředit. Možno nanášet štětkou, nebo válečkem, též i metodou airless (tryska 0,026-0,031 palců, tlak cca 160 barů, neředit). Tip: navazující plochy se natírají metodou „mokrý do mokré“. Všechny práce provádět bez velkého tlaku na nářadí.

Reklamace barevného odstínu celoplošně aplikovaného materiálu, bez předchozího reklamování zkušebního nátěru malé plochy, bohužel nelze uznat.

Vydatnost: cca 6 m²/l v jedné vrstvě. Vydatnost je závislá na vlastnostech podkladu a způsobu nanášení. Pro přesnou kalkulaci doporučujeme provést zkušební aplikaci.

Doba schnutí při +20°C a 60% rel. vlhkosti vzduchu: přetíratelná po 4 hod., odolná proti dešti po cca 24 hod., proschlá a zcela odolná po cca 3 dnech. při teplém a suchém počasí možno provést následující nátěr týž den. Při chladném a vlhkém počasí volit delší odstup mezi nátěry. Při nižších teplotách nebo vyšší vlhkosti vzduchu se doba schnutí prodlužuje.

Teplota při zpracování: min. +5°C

Stupeň lesku: matná

Pojivová báze: umělohmotná disperze

Hustota (při 20°C): 1,57 g/cm³

Barevný tón, tónování: tónovacími barvami düfa D230.

Ředidlo, čištění nástrojů: okamžitě po použití vodou.

Skladování: v suchu a chladu, chránit před mrazem. Výrobek si uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně do data uvedeného na obalu.

Bezpečnostní opatření a informace:

Maximální prahová hodnota obsahu VOC: kategorie A/c 40 g/l (2010)

Maximální obsah VOC v produktu, připraveném k použití: max. 40 g/l

Obsah těkavých organických látek podle § 3 vyhlášky č. 355/2002 Sb.: < 5%. Přípravek není klasifikován jako nebezpečný a nepodléhá povinnosti označování podle platných vnitrostátních předpisů a předpisů ES.

První pomoc: *při nevolnosti* - zabezpečit přísun čerstvého vzduchu, postiženého držet v klidu a teple; *při styku s kůží* - důkladně omýt vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem, nepoužívat ředidlo; *při zasažení očí* - vyndat kontaktní čočky, oči okamžitě důkladně vyplachovat min. 10 minut čistou tekoucí vodou. Při přetrvávajících potížích vyhledat lékařskou pomoc.

Likvidace odpadu: Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů, nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

23. 5. 2013

Toto vydání nahrazuje všechny předešlé technologické listy. Vyhrazujeme si právo možných pozdějších doplňků.

V případě jakýchkoli nejasností vyzkoušejte materiál v malém rozsahu nebo využijte bezplatného poradenského servisu firmy.

Na veškeré dotazy Vám ochotně odpoví naše bezplatná poradenská linka, tel.: 800 156 612.

Garantujeme stálou vysokou kvalitu našeho výrobku. Nemáme bezprostřední vliv na podmínky a kvalitu zpracování - z tohoto důvodu nemůžeme převzít záruku za výsledek Vašeho zpracování.

Sídlo dodavatele:

Meffert ČR spol. s r. o. , Náchodská 2397/23, 193 00 Praha 9,

Distribuční centrum:

Pražská 707, 294 71 Benátky n/J. tel.: 326 375 820, fax.: 326 375 822

e-mail: meffert@meffert.cz; www.meffert.cz