



SIGMA Siloxan Streichfüller

3291GE



I. POPIS PRODUKTU

Charakteristika:

SIGMA Siloxan Streichfüller je nátěrová, vysoce paropropustná omítka s křemičitým plnivem na bázi emulze silikonové pryskyřice. Pro venkovní použití.

Účel použití:

Pro základní, přechodové, strukturální a povrstvovací nátěry. Vhodný prostředek k předúpravě podkladů pro následnou aplikaci omítkové barvy SIGMA Siloxan Fassadenfarbe. Mimořádně vhodná podkladová vrstva pod rouno SIGMA Siloxan Vlies k zesílení výztuže při sanaci trhlin systémem SIGMA Siloxan.

Vlastnosti:

- Vysoká paropropustnost
- Velmi dobrá plnicí schopnost
- Dobrá přídržnost
- Nízké pnutí
- Netvoří film
- Je mikroporézní

Barevné odstíny:

Bílá s možností tónování v systému SIGMAMIX ABSOLUT podle receptur Base Ln.

Velikost obalu:

20 kg

II. TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota produktu:

1,730 g/cm³

Spotřeba:

Cca 300 g/m² na hladkém podkladu bez struktury, až 700 g/m² pro povrstvovací úpravy. Přesnou spotřebu ověřte provedením zkušebního nátěru.

Doba schnutí:

Přetíratelnost po 6 hodinách při teplotě 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %.

Skladování:

Skladujte v chladu, chraňte před mrazem.

III. NÁVOD K POUŽITÍ

Příprava podkladu:

Podkladová plocha musí být pevná a suchá, zbavená nečistot a částic s nízkou přídržností. Nové, čerstvě provedené omítky ponechte před aplikací produktu v závislosti na podmínkách vysychání minimálně 2 až 4 týdny zrát. Ověřte stabilitu a přídržnost podkladu a stávajících vrstev. Staré nátěry se špatnou přilnavostí beze zbytku odstraňte. Opravné omítky neutralizujte několikanásobným fluátem. Plochy napadené mikroorganismy ošetřete produktem SIGMA Fungisol. Vrstvu vápenného sintru odbruste nebo naleptejte fluátováním. Větší anebo hlubší závady, nerovnosti apod. ošetřete sanační omítkou SIGMA Renovierputz. Drobnější závady a prohlubně, nerovnosti apod. ošetřete plničem SIGMA Putzfüller (po provedení základního nátěru).

Metoda nanášení:

Natírání štětcem, válečkem nebo stříkáním.

Podmínky zpracování:

Před použitím důkladně promíchejte. Teplota zpracování a teplota podkladu nesmí klesnout pod + 5 °C. Maximální relativní vlhkost vzduchu 80 %.

Skladba nátěrového systému: Základní nátěr

Silně nasávkavé, drolivé, na povrchu pískující nebo křídující povrchy ošetřete v závislosti na typu podkladu přípravkem SIGMA Siloxan Haftgrund nebo SIGMA Siloxan Grundfestiger.

Výztuž trhlin (podle potřeby)

Viz produkt TM SIGMA Siloxan Vlies (rouno).



SIGMA Siloxan Streichfüller

III. NÁVOD K POUŽITÍ

Přechodový nátěr

Produktem SIGMA Siloxan Streichfüller ředěným max. 5 % vody.

Vrchní nátěr

Jakoukoli omítkou SIGMA nebo fasádními nátěry SIGMA na bázi silikonových pryskyřic.

Aplikace stříkáním:**Stříkání Airless**

Vysoce výkonné pístové čerpadlo pro bezvzduchové stříkání. Filtr pistole odstraňte.

Tryska: 0,029–0,035

Tlak: 50–60 bar

Produkt před nástřikem promíchejte, k dosažení vhodné aplikační viskozity naředte přibližně 5 % vody. Doporučujeme přejetí ještě mokré vrstvy válečkem na barvu.

Čištění malířského náradí:

Okamžitě po použití propláchněte vodou.

Pokyny:

V případě rizika napadení plísní nebo řasami doporučujeme produkt dovybavit speciální algicidní a fungicidní ochranou SIGMA A+F Safe.

Zvláštní pozornost věnujte dokumentům: Zadávací a smluvní řád pro stavební práce (VOB) Spolkové republiky Německo, část C, DIN 18363 část 2 a 3 a dokumenty BFS v příslušných oblastech činnosti.

IV. OSTATNÍ POKYNY

Pokyny pro bezpečné nakládání a likvidaci naleznete v bezpečnostním listu.

Kód výrobku:

M-SF 01

V. PROHLÁŠENÍ O PRODUKTU V SOULADU SE SMĚRNICÍ Vd L-RL01

Výrobek obsahuje:

Emulze silikonové pryskyřice, emulze akrylátové pryskyřice, oxid titaničitý, uhličitán vápenatý, silikáty, filmotvorná činidla, aditiva, voda, konzervační činidla.

(Informace pro alergiky na isothiazolinon na telefonním čísle +49 234 869 0)