



SCHIMMEL**S**CHOCK 4.0

Barva ve spreji s antibakteriálním účinkem a integrovanou dlouhodobou ochranou

Popis produktu

SchimmelSchock 4.0 barva ve spreji aktivně likviduje plísně bez přípravných prací jednoduchou a čistou manipulací a v kvalitě profesionálních produktů. Sprej lze bez štětců, nástrojů či pomůcek nastříkat přímo na místa napadená plísní, okamžitě kryje s krátkou dobou schnutí a plíseň trvale odstraňuje.

SchimmelSchock 4.0 přitom nahrazuje tři na trhu běžné produkty pro akutní likvidaci plísní a jejich následné ošetření a má optimální opravné vlastnosti. Tento produkt 3 v 1 není alkalický a je vhodný pro styk s potravinami.

SchimmelSchock 4.0 sprej je ideální na malá problematická místa v každé domácnosti.

Účel použití

Oprava malých míst, která vyžadují renovaci, až do 1 m², ošetření ploch bez plísní a ploch postižených plísněmi. Vhodný pro různé podklady (omítka, beton, vápencový písek, hrubovláknité tapety, minerální barvy, staré nátěry, sádrokarton).

Vlastnosti

- Vhodný pro styk s potravinami
- Aktivně likviduje plísně
- Dlouhodobě chrání proti plísním
- Na vodní bázi, bez rozpouštědel, bez změkčovadel, téměř bez zápachu
- **Jednoduchá, čistá manipulace bez nástrojů**
- Optimální opravné vlastnosti

Strana 1



Materiálová báze

Disperze plastu

Složení

Kalcinovaný kaolin, pojivo, voda, oxid titaničitý, aditiva

Velikost nádoby

300 ml

Barevný odstín

Bílá cca RAL 9016

Stupeň lesku

Matná podle DIN 13300

Skladování

Stabilní 12 měsíců při skladování v chladném prostředí chráněném před mrazem a v uzavřené nádobě.

Technické údaje

Klasifikovány podle DIN EN 13 300

Třída otěru za mokra 2 podle DIN EN 13300, odolnost proti oděru podle DIN 53778

Třída krycí schopnosti 1 při vydatnosti 1,4 m² na dózu při dvojitém nátěru

Stupeň lesku matná < 9,0 při 85°

Maximální zrnitost: jemná (< 100 μm)

Hustota cca 1,3 g/cm³

Strana 2

Použití

Všeobecně: Podklady musejí být suché, zbavené nečistot a separačních substancí. Použitelný na všechny přetíratelné podklady.

Před použitím: Protřepejte plechovku po dobu 2 minut. Stříkací nádoba by měla být temperována nejméně na 18°.

Aplikace: Ze vzdálenosti cca 25 cm opatrně nastříkejte křížem několik tenkých vrstev. Po cca 3 hodinách schnutí postup opakujte.

Nenosné nátěry: Nenosné nátěry lakem, disperzními barvami a vrstvy omítek na bázi syntetické pryskyřice odstraňte. Na hladké, slabě savé plochy naneste základní nátěr vhodnou reaktivní barvou.

Písčité, resp. savé, hrubě porézní plochy ošetřete penetračním nátěrem LF.

Nenosné nátěry minerálními barvami mechanicky odstraňte a plochy zbavte prachu. Poté je ošetřete penetračním nátěrem LF.

Spotřeba: Cca 125 ml/m² na pracovní postup naneste na hladký podklad a ve větším množství na hrubé podklady. Pro optimální účinek jsou nutné dva pracovní postupy.

Plochy napadené plísní: Plochy napadené plísní můžete přímo přestříkat. Pro dlouhotrvající účinek jsou nutné alespoň dva pracovní postupy.

Dřevo a dřevěné kompozitní materiály: SchimmelSchock 4.0 není vhodný na dřevo a dřevěné kompozitní materiály.

Teplota zpracování: Minimálně 5 °C pro podklad i vzduch.

Likvidace: K recyklaci předejte pouze beze zbytku vyprázdněné nádoby. Nádoby se zbytky produktu odevzdejte do sběrný nebezpečných odpadů.

Další informace najdete v příslušném bezpečnostním listu.