

TECHNICKÝ LIST

CERESIT STOP PLÍSNI



Popis výrobku

Dezinfekční sprej & odstraňovač plísňových skvrn

Vlastnosti

Čistí plísňové skvrny na kachličkách, cementových a silikonových spárách
 Odstraňuje špínu, plísně, bakterie
 Účinkuje proti řasám a mechům atakujícím interiéry
 Vhodný na stěny, cement, kachličky, spáry, cihlové zdivo, atd.
 Připravený k okamžitému použití
 Může být používán neředěný
 Nehořlavý
 Kompatibilní s většinou barev
 Dezinfekční prostředek

Oblasti aplikace

Ceresit Stop plísní se doporučuje pro následující použití:

- Odstraňování plísňových skvrn ze silikonových spár, kachliček, cementu a ostatních povrchů.
- Zejména pro čištění špinavých a plesnivých spár v koupelně.
- Výrobek může být použit všude tam, kde se vyskytují plísně, např.: koupelny, sprchy, bazény, sklepy, kuchyně, suterény, podlahy, terasy atd.

Aplikace

Ceresit STOP PLÍSNI je dodáván ve formě spreje a může být aplikován ze sprejové láhve.

Aplikujte sprej na povrch (vzdálenost od povrchu 3 - 5 cm), počkejte 5 - 10 minut a plísňové skvrny setřete látkou nebo kartáčkem.

Pokud je třeba, opakujte aplikaci. Rezidua odstraňte vodou.

Okamžitě po zaschnutí výrobku mohou být většinou ošetřené oblasti tapetovány nebo vymalovány.

Povrchy

Oblasti připravené k ošetření by měly být bez přítomnosti oleje, suché, nesmí být mastné a měly by být bez uvolněných částí. Výrobek je vhodný pro celou řadu typů stavebních materiálů. Vzhledem ke svému chemickému základu se výrobek chová jako oxidant. Některé textilie a barvené, nelakované dřevo může po ošetření blednout. Oblasti natřené barvou mohou být při dlouhodobém působení také poškozeny. Citlivé povrchy, pokojové květiny a nelakované kovy by měly být před použitím přikryty.

V případě aplikací na neznámé materiály nebo při testování kritických aplikací, doporučujeme kontaktovat náš technický servis.

Technická data

| | |
|---|---|
| Základ: | Chloman založený na bělicím agens se surfaktanty surfactants |
| Konzistence: | Kapalina s nízkou viskozitou |
| Vzhled: | Čirá, lehce nažloutlá kapalina |
| Vůně: | Chlor |
| Hustota (20°C): | přibližně 1,1 g/cm ³ |
| pH (10% roztok ve vodě, 20°C): | 12,5-13,3 |
| Trvanlivost stabilita (při 5-25°C neotevřené balení): | 36 měsíců |
| Čištění: | Stříkance mohou být odstraněny vodou. |
| Podmínky skladování / trvanlivost: | Skladujte v chladu (5-25°C), suchu, chraňte před přímým slunečním zářením a neotevřený výrobek má trvanlivost 24 měsíců. Výrobek je založený na vodní bázi a proto jej chraňte před mrazem. |
| Balení: | 500 ml láhev |
| Poznámky k aplikačním omezením: | VAROVÁNÍ: Nepoužívejte společně s ostatními výrobky / čistidly, např.: WC čističi nebo přípravky na odstraňování vodního kamene! Může uvolňovat dráždivé plyny (chlor). Nepoužívejte na citlivé kovy. |
| Bezpečnost: | Viz. odpovídající Bezpečnostní list na www.stop-vlhkosti.cz |

Bezpečnost

Používejte dezinfekční přípravky bezpečně.

Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.



Xi - Dráždivý

Upozornění

Data zde uvedená jsou pouze informačního charakteru. Vzhledem k tomu, že procesní a aplikační podmínky jsou mimo naši kontrolu a také vzhledem k velkému množství dostupných materiálů, doporučujeme budoucím zákazníkům otestovat aplikace před vlastním použitím. Pouze na základě informací z tohoto technického listu nemůže vznikat právní odpovědnost a naše jediná garance, která je součástí prodejních podmínek, je pokračující vysoká kvalita našich výrobků.