

CH350/ FORTESIL CLEANERčistič od malt a betónů/
čistič od mált a betónov**POPIS VÝROBKU**

FORTESIL CLEANER je prostriedok na čistenie povrchu betónových výrobkov, konštrukcií, pohľadových betónov a ďalších povrchov od vápenatých usadenín:

- Odstránenie výkvetov, cementového mlieka, vápna a ďalšieho znečistenia z povrchu betónov a ďalších minerálnych podkladov
- Použiteľný na odstránenie zvyškov betónu a vápna z plastových, kovových a sklenených povrchov.
- Veľmi vhodný aj na čistenie sanitárnych priestorov od vodného kameňa.
- Šetrný k väčšine podkladov.
- Zanecháva povrch hygienicky čistý.

**APLIKÁCIA**

Pred použitím prípravku odstráňte mechanicky väčšie vrstvy znečistenia a nesúdržné časti z čisteného povrchu. Pri aplikácii na pórovité povrchy vykonajte najskôr navlhčenie povrchu vodou alebo použite šetrné nanášanie prípravku (viď. ďalší text). Naneste FORTESIL CLEANER na znečistený povrch (štetcom, naliatím, molitanovou hubkou a pod.) a nechajte pôsobiť. Výrobok nesmie pri aplikácii zaschnúť! Po odstránení nečistôt povrch dôkladne umyte vodou. Podľa potreby aplikáciu opakujte až do úplného rozpustenie nečistôt. V prípade silného znečistenia a v závislosti od podkladu sa pre zvýšenie účinnosti čistenia používa mechanické čistenie pomocou kefy. Na odstránenie veľmi slabých vrstiev výkvetov alebo ošetrovania pórovitého povrchu sa osvedčila aplikácia zotretím výkvetu pomocou namočeného textilu alebo huby nasiaknutej prípravkom a následné rýchle opláchnutie vodou. Predídeme tým preniknutiu prostriedku FORTESIL CLEANER hlboko do pórovitej štruktúry ošetrovaného materiálu a jeho prípadnému poškodeniu. Prípravok je dodávaný v aplikačnej forme, nie je nutné ho riediť, riedenie vodou je však možné. Pri riedení dodržiavať zásadu, prípravok liať do vody, nie naopak!

Pri čistení pohľadových plôch nanášajte prípravok celoplošne, obmedzte tým tvorbu škvŕn a nejednotného vzhľadu.

Po aplikácii prostriedku FORTESIL CLEANER na povrch betónu sa odporúča následné použitie prípravok FORTESIL HYDROFOBIZANT, ktorým sa očistený povrch ošetrí a zníži sa jeho opätovné špinenie. Použitie FORTESILU HYDROFOBIZANT taktiež znižuje opätovný výskyt minerálnych výkvetov znížením transportu solí z hĺbky materiálu.

OBMEDZENIE POUŽITIA

Nepoužívajte v kombinácii s inými čistiacimi prostriedkami bez konzultácie s výrobcem. Nie je vhodný na lakované materiály, pozinkované a iné citlivé materiály. Pred použitím výrobok odskúšajte na málo viditeľnom mieste na overenie vplyvu na podklad. Neaplikujte pri teplotách nižších ako +5°C.

SPOTREBA

Závislá na stupni znečistenia, predpokladaná spotreba 0,15 – 0,40 l na m².

TECHNICKÉ VLASTNOSTI VÝROBKU

druh prípravku	čistiaci prípravok povrchu betónu
vzhľad	číra homogénna kvapalina
hustota	1050 ± 20 kg m ⁻³
pH	0,5-1,5

CH350/ FORTESIL CLEANER

čistič od malt a betónů/
čistič od mált a betónov



SKLADOVANIE A PREPRAVA

Skladovať v uzavretých plastových obaloch v teplotnom rozmedzí +5 až +30 °C. Chrániť pred silným zahriatím a pred mrazom. Výrobok je nehorľavý. Pri skladovaní dodržujte platné právne predpisy BOZP a ochrany ŽP. Výrobok je vhodné pravidelne homogenizovať. Prepravovať iba pri teplotách od +5 °C do +35 °C.

ZÁRUČNÁ DOBA

36 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania.

BEZPEČNOSŤ PRÁCE A OCHRANA ZDRAVIA

Používajte tento výrobok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny na bezpečné zaobchádzanie, prvú pomoc a nakladanie s odpadmi: vid' obal/etiketa a karta bezpečnostných údajov (na stiahnutie na www.stachema.sk).

UPOZORNENIE

Technický list má iba informatívny charakter. Používanie výrobku vyžaduje odskúšanie podľa platných technických postupov. Výrobca, resp. dodávateľ neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii.

BALENIE

1l, 5 l.

Dátum revízie: 05.06.2023 (Vydaním tohto technického listu strácajú predchádzajúce vydania svoju platnosť.)

ISO 9001 ISO 14001