

CH350

ČISTIČ OD MALT A BETONŮ



VÝHODY

- na lícové zdivo, obkladové kameny, dlažbu, dřevo, plast, kov, keramiku i sklo,
- čištění od zbytků cementového mléka a cementových spárovacích hmot,
- odstraňuje vápenné usazeniny a výkvěty,
- rozpouští rez i vodní kámen,
- vhodný k čištění sanitárních prostor,
- snadná aplikace.

POUŽITÍ

Přípravek CH350 je určen k čištění povrchů betonových výrobků, konstrukcí, a dalších minerálních povrchů od vápenných usazenin. Dále je vhodný k odstranění výkvětů, zbytků betonu i vápna a čištění zednického náčiní i sanitárních prostor. Lze jej použít k čištění kovových, skleněných i většiny plastových povrchů.

APLIKACE

Před použitím se přípravek (prostředek) dokonale rozmíchá, mechanicky se odstraní větší vrstvy znečištění a nesoudržné části z čištěného povrchu. Před aplikací na pórovité materiály se nejdříve provede navlhčení povrchu vodou. Na znečištěný povrch se nanese přípravek CH350 a rovnoměrně se rozetře štětcem či molitanovou houbičkou. Alternativně lze přípravek aplikovat rozprašovačem. Nanesený přípravek se nechá působit cca 1–2 minuty v závislosti na teplotě a nasákavosti podkladu, poté se povrch důkladně omyje vodou. **Čistící přípravek nesmí při aplikaci zaschnout!** Dle potřeby se aplikace opakuje až do úplného odstranění nečistot. V případě silného znečištění a v závislosti na druhu podkladu lze ke zvýšení účinnosti čištění použít mechanické metody (kartáč). Velmi tenké vrstvy výkvětů je možné setřít pomocí textilu nebo houby namočené v přípravku s následným okamžitým oplachem vodou. Tento šetrný způsob čištění je vhodné používat zejména u mírně znečištěných pórovitých povrchů – velmi se tím omezí pronikání CH350 do struktury ošetřovaných materiálů a jejich případné poškození.

Přípravek je dodáván v aplikační formě, na šetrné aplikace je možné ředění vodou v poměru 1 : 1 až 1 : 2. **Při ředění se vždy nalévá přípravek do vody, nikoliv naopak!** Případné nejasnosti konzultujte s výrobcem.

Při čištění pohledových ploch se nejdříve provede zkouška na skrytém místě, po vyhodnocení zkoušky se nanese přípravek celoplošně – zamezí se tak vzniku skvrn a nejednotného vzhledu. Tato zkouška je naprosto nezbytná při čištění plastových nebo lakovaných povrchů. V případě čištění lícového zdiva a obkladového kamene od cementových spárovacích hmot se přípravek CH350 nanáší pouze na zdící a obkladové prvky, nikoli celoplošně (aplikace na cementové spáry není žádoucí).

Po úplném očištění povrchu konstrukce se doporučuje zvážit následnou aplikaci hydrofobizačního přípravku (např. FH500). Touto úpravou lze redukovat opětovný výskyt minerálních výkvětů díky omezení transportu solí z hloubky materiálu a snížit špinivost povrchu.

CH350**ČISTIČ OD MALT A BETONŮ**

ZPŮSOB NANÁŠENÍ Válečkem, štětcem, houbou, rozprašovačem.

SPOTŘEBA 0,15–0,4 l/m² (dle míry znečištění)

ŘEDĚNÍ **Přípravek je dodáván v aplikační formě**, na šetrné aplikace je možné ředění vodou v poměru 1 : 1 až 1 : 2.
Při ředění se vždy nalévá přípravek do vody, nikoliv naopak! Případné nejasnosti konzultujte s výrobcem.

ÚDRŽBA Všechny pracovní pomůcky okamžitě po skončení práce omýt teplou vodou.

MATERIÁLOVÁ BÁZE Vodný roztok kyseliny amidosírové a fosforečné s obsahem alkoholů, síranů a sodných solí.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Zápach	slabý charakteristický
Hustota	1 100 kg/m ³
pH	1,07

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA Skladovat a přepravovat v originálních dokonale uzavřených plastových obalech, v suchých skladech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv při teplotě od +5 °C do +30 °C. Nevystavovat přímému slunečnímu záření. Chránit před silným zahřátím a před mrazem. Neskladovat společně s alkalickými látkami a přípravky. Skladujte mimo dosah dětí. Výrobek je nehořlavý.

ZÁRUČNÍ DOBA 24 měsíců při dodržení skladovacích podmínek.

UPOZORNĚNÍ Přípravek se nesmí používat v kombinaci s jinými čisticími prostředky. Není vhodný na lakované, pozinkované a jiné citlivé materiály. Před použitím výrobek odzkoušejte na málo viditelném místě k ověření vlivu na podklad. Neaplikujte při teplotách nižších než +5 °C. Vhodná teplota pro aplikaci je +5 °C až +30 °C.

CH350**ČISTIČ OD MALT A BETONŮ**

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. ***Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a Bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).***

BALENÍ 1 l; 5 l

Datum revize 14. 7. 2025

Revidoval Legislativní oddělení STACHEMA CZ

