

Charakteristika

Antimap Čistič je koncentrovaný kyselý čistící prostředek na stavební povrchy. Rychle a účinně odstraňuje odolné skvrny od cementu a vápna, výkvěty minerálních solí (sanitr), minerální usazeniny, zažranou špínu a mastnotu.

Vlastnosti

- oživuje vzhled
- rozpouští uhličitán vápenatý, cement a železité pigmenty

Hlavní oblasti použití

- odstraňování nečistot z betonu, přírodního a umělého kamene, pálených cihel, střešní krytiny, keramických obkladů a dlažeb, kameniny apod.
- čištění kovového lešení a nářadí, plastových forem aj. od zbytků zaschlého betonu či malty
- nevhodný na leštěné vápence a mramory

Příprava podkladu

Savé podklady se nejdříve důkladně navlhčí vodou do nasycení, přebytečná voda se odstraní. Vyvarujeme se tím prostoupení prostředku hlouběji do struktury ošetřovaného podkladu. Před použitím je vždy třeba nejdříve odzkoušet, zda Antimap Čistič při dané koncentraci nepoškozuje podklad. V případě známky napadení kyselinou se místo omyje vodou a vyzkouší se slabší roztok.

Aplikace

Připravený roztok se nanáší štětcem nebo houbou a nechá se působit, dokud se rozpouštějí skvrny. Následně se podklad mechanicky očistí houbou, kartáčem, textilem apod. Po aplikaci se povrch důkladně opláchne čistou vodou nebo setře mokrou houbou, aby se odstranily všechny zbytky čistícího prostředku a v něm rozpuštěné nečistoty. Povrch nesmí zaschnout před jeho opláchnutím. V případě potřeby nanášejte i opakovaně, dokud nejsou odstraněny všechny skvrny. Teplota při aplikaci +5 °C až +30 °C. Poznámka: Na porézní podklady se nanáší celoplošně, aby zůstaly beze skvrn. Pro zamezení opakovaného vzniku výkvětů je nutné ošetřit porézní podklady ochranným impregnačním nátěrem Fobizol nebo Fobizol EX. V případě vztlínající vlhkosti je třeba provést vodorovnou hydroizolaci. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Ředění

Při aplikaci na mramor, teraso a vápeno-silikáty se ředí v poměru 1 : 6 s vodou. Pro ostatní stavební povrchy se ředí vodou v poměru 1 : 1 až 1 : 4. Na kovové lešení a nářadí a na plastové formy se používá neředěný nebo ředěný v poměru 1 : 1 s vodou. Při nižším ředění, než je doporučeno, bude leptat povrch.

Spotřeba

Přibližně 0,25 l/m² naředěného prostředku.

Zdraví a bezpečnost

Při práci se vyhněte styku s pokožkou nebo očima a používejte osobní ochranné pomůcky. Podrobné informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu.

Skladování a záruční doba

Skladujte v originálním uzavřeném obalu při teplotě +5 °C až +35 °C. Chraňte před vysokými teplotami, přímým slunečním zářením a mrazem. Při správném skladování je záruční doba 24 měsíců od data výroby.

Balení

1 l a 5 l

Technická pomoc

Pro podrobnější informace kontaktujte našeho obchodního zástupce v regionu.

Výše uvedené údaje jsou výsledkem technického vývoje a praktických zkušeností výrobce. Tento technický list pozbývá platnosti vydáním nového technického listu. Správné použití tohoto výrobku závisí na dodržení technologického postupu. Nedodržáním tohoto postupu nenese výrobce odpovědnost za škody tímto vzniklé.