

BOTAMENT[®] R 72

Čisticí prostředek

BOTAMENT[®] R 72 je všestranně použitelný čisticí prostředek k odstraňování vápenných výkvětů, zatvrdlých cementových i vápenných povlaků, ale také cementových vrstev z lepicích a spárovacích tmelů. Rovněž je možné odstranit lehká zbarvení od rzi, nečistoty od oleje a mastnoty, které nejsou vsáknuty hlouběji do podkladu.

BOTAMENT[®] R 72 lze používat na obklady, dlažby, kachle, cihelné tvarovky, beton a pohledový beton.

Vlastnosti

- ❖ napomáhá při odstraňování cementových lepicích a spárovacích hmot
- ❖ napomáhá při odstraňování vápenných výkvětů a lehkých zbarvení od rzi
- ❖ ředitelný vodou

Zpracování

Před zpracováním je nutné savé podklady důkladně namočit. Podle míry znečištění nanést BOTAMENT[®] R 72 ředěný (1:1 s vodou), nebo neředěný. Teplou vodou lze účinek zesílit. Nechat několik minut působit, silně vydrhnout kartáčem nebo koštětem a nakonec důkladně opláchnout vodou.

U silně znečištěných podkladů proces opakovat, až do odstranění nečistot. Po každém ošetření je nutné povrch důkladně opláchnout vodou.

Důležitá upozornění

Před započítím prací provést na vhodném místě zkoušku snášenlivosti s čištěným podkladem.

V uzavřených, nevětraných prostorech může dojít k reakci unikajících par s vlhkostí vzduchu, což může agresivně působit na ocel a chromové armatury. Před započítím prací s prostředkem BOTAMENT[®] R 72 je proto nutné armatury odstranit, nebo účinně zakrýt.

Dbejte pokynů v technických listech všech dalších produktů, které jsou součástí systémových skladeb a mají souvislost s použitou hmotou BOTAMENT[®] R 72.

Tento výrobek může být nastaven pouze přísadami uvedenými v tomto technickém listu.

Bezpečnostní list je vám k dispozici na www.botament.cz

Pro dosažení optimálních výsledků doporučujeme provést zkoušku ve specifických podmínkách přímo na dané stavbě.

Technická data

Materiálová základna	anorganické a organické kyseliny a povrchově aktivní neionické tenzidy
Barva	transparentní
Balení	1 l plastový kanistr 2 l plastový kanistr
Skladování	V chladu a suchu. V originálně uzavřených obalech minimálně 12 měsíců.
Způsob použití	neředěný ředěný vodou 1:1
Spotřeba	1 l vystačí na ~ 5 – 10 m ² , závisí na vlastnostech povrchu a stupni znečištění
Teplota vzduchu a podkladu při zpracování	od +5°C

Poznámka: Údaje v tomto prospektu vycházejí z našeho nejlepšího vědomí a zkušeností, jsou však nezávazné. Je nutné zohlednit podmínky v daném stavebním objektu, účel použití a specifické místní zatížení. Za těchto předpokladů ručíme za správnost údajů v rámci našich obchodních podmínek. Doporučení našich spolupracovníků, která se odchyľují od údajů našeho prospektu, jsou pro nás závazná, jestliže byla písemně potvrzena. V každém případě je nutné dodržovat všeobecně známá pravidla technologických postupů a nejnovější poznatky. Vydání CZ-1904. Aktuální vydání vyhledejte prosím v technických listech na www.botament.cz
BOTAMENT[®] Systembaustoffe • Skandinávská 990 • CZ-267 53 Žebrák