

RZ 160 Bodensiegel

Samolešticí disperze zušlechtěná obsahem kovových příměsí pro elastické podlahoviny

Oblast použití:

RZ 160 Bodensiegel je prostředek pro ochrannou impregnaci a první ošetřování elastických podlahovin. Chrání podlahy před vysokým namáháním a poskytuje podlahám mimořádnou odolnost proti opotřebení.

Vhodný pro:

- ▶ PVC
- ▶ CV
- ▶ pryž
- ▶ kaučuk
- ▶ přírodní a umělý kámen, betonové stavební dílce

Důležité upozornění pro elastické podlahoviny:

Výrobky určené pro první ošetření používat vždy teprve po provedeném základním čištění a následné neutralizaci čistou vodou a nanášet na dobře vyschnutou podlahu. Nanášet na podlahu dvakrát, a to neředěné a ve směru do kříže.

Výhody výrobku/vlastnosti:

- ▶ chrání při vysokém zatížení
- ▶ odpuzuje nečistoty
- ▶ nevytváří žádné špinavé okraje
- ▶ vysoká odolnost proti opotřebení

Technická data:

druh obalu	kanistr/ láhev (PE)
velikost balení	10 l/ 800 ml
stupeň lesku	lesk
skladovatelnost	bez omezení
teplota pro zpracování	18 – 25 °C
pochozí	po ca 16 hod.



RZ 160 Bodensiegel

Příprava:

Nejdříve proved'te základní čištění podlahoviny výrobkem RZ 150 Grundreiniger. Postupovat podle návodu na použití. Podlahovinu neutralizujte dvakrát čistou vodou a nechte dobře vyschnout.

Zpracování (první ošetření):

1. Nádoby před použitím krátce a lehce protřepejte
2. RZ 160 Bodensiegel přelijte do podlouhlé nádoby, nevylivat přímo na podlahu
3. Do nádoby s prostředkem namočte RZ mop s jemným vlasem (RZ Feinfaser Mopp) na zaklapávacím držáku (RZ Klapphalter) s násadou a následně jej otřete o okraj nádoby. Neředěný prostředek sytě nanášejte v rovnoběžných tazích.
4. Nechte krátce vyschnout (60 min.); mop vymyjte.
5. Druhý nátěr provádějte pod úhlem 90° na nátěr první.
6. Podlahu nezatěžujte následujících ca 16 hod.
7. Podlaha je po ca 5 hod. opět opatrně pochozí.
8. Pracovní materiál dobře vyčistěte.

Spotřeba: 40 ml/m²

Vydatnost: ca 20 m²

Důležitá upozornění:

- ▶ Originální balení je ve stabilním prostředí skladovatelné bez omezení.
- ▶ Chránit před mrazem a velkými výkyvy teplot skladování. Otevřená balení opět dobře uzavřít.
- ▶ Nejlepší podmínky pro zpracování jsou mírná vlhkost vzduchu (ca 65%) a normální pokojová teplota (18-20 °C). Vyšší teplota a nižší vlhkost zkracují dobu schnutí.
- ▶ Pravidelným čištěním výrobkem RZ 180 Bodenpflege se zlepšuje povrchový vzhled podlahy a prodlužuje životnost podlah.
- ▶ Dodržujte návody pro čištění a ošetřování.

Ochrana práce a životního prostředí:

Výrobek je nehořlavý, nedráždivý či škodlivý životnímu prostředí. V některých případech mohou některé obsažené složky vonných látek či konzervačních látek u některých skupin osob vyvolat větší přecitlivělost nebo alergii. Při práci s výrobkem se zásadně doporučuje dostatečné větrání místnosti.

Likvidace odpadu:

Neředěný výrobek v žádném případě nevyliávat do kanalizace, vodovodního řádu nebo do země. Prázdné obaly beze zbytků opláchnout vodou a v souladu s místními/ úředními předpisy likvidovat jako recyklovatelný odpad (DSD).

Tyto údaje vycházejí z našich pečlivých výzkumů a zkušeností. Kvalita vaší práce závisí na vašem odborném posouzení staveniště a správném použití výrobku. V případě pochybností proved'te vlastní zkoušku nebo si vyžádejte technickou poradou k aplikaci. Dbejte přesně návodu použití na etiketě výrobku.

Zveřejněním tohoto technického listu pozbývají dřívější technické listy svou platnost.

26.05.2009|FM|VK