

Repol ochrana výztuže Ferrosave

Repol Bewehrungsschutz Ferrosave



baumit.com

Výrobek	Jednosložkový základní nátěr chránící proti korozi a spojovací můstek na bázi cementu a syntetické pryskyřice.
Použití	REPOL ochrana výztuže Ferrosave je velmi snadno zpracovatelný, rychle vázající s vynikající přilnavostí na ocel a beton. S velkou odolností vůči vodě a chloridům. Minerálními komponenty je dosaženo vynikající přilnavosti ke všem sanačním maltám REPOL.
Charakter. vlastnosti	<ul style="list-style-type: none">- jednoduché- rychle vázající- nehořlavé- bezrozpouštědlové
Technické údaje	Barva: šedá Doba zpracovatelnosti: cca 90 min. Teplota při zpracování: mezi + 5 °C a + 30 °C Doba míchání: cca 3 min. ve vhodné nádobě, nízkootáčkovým mísidlem (cca 250 ot./min.) Min. tloušťka vrstvy: 1 mm Spotřeba: cca 0,8 kg/m ² (při jednom nátěru)
Způsob dodávky	2 kg kbelík
Skladování	min.12 měsíců v suchu v dobře uzavřeném originálním obalu. Skladovat a přepravovat při teplotě od + 8 °C do + 40 °C.
Zajištění kvality	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, nezávislá kontrola prostřednictvím státem autorizované zkušebny
Bezpečnost práce	Nepožívat! Stříknutí do oka několik minut vyplachovat velkým množstvím vody. Při polknutí je nutno ihned vyhledat lékaře a předložit obal. Při zpracování a likvidaci dbejte pokynů a opatření uvedených na obalu výrobku a v Bezpečnostním listu. Prázdné obaly odevzdat sběrné službě. Nezaschlý materiál může být odstraněn vodou, zaschlý materiál už jen mechanicky.
Seznam RS vět	Xi dráždivý R 36/38 Dráždí oči a kůži R 43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení
Příprava podkladu	Výztuž zbavit rzi ocelovým kartáčem na vrtačce, otryskáním pískem nebo vysokým tlakem vody.
Míchání	Nízkootáčkovým elektrickým mísidlem smíchejte obě složky, dokud nevznikne homogenní hmota bez hrudek (doba míchání cca 3 min.) Nevníchat žádný vzduch!
Zpracování	Repol ochrana výztuže Ferrosave se na očištěnou výztuž nanáší štětcem ve dvou vrstvách. Minimální tloušťka nanášené vrstvy je 1 mm. Druhý nátěr se aplikuje až na vyzrálý první nátěr, tj. po cca 6 hodinách.