

ResiBond SN

Síranovzdorná opravná malta R3

Popis	ResiBond SN je síranovzdorná opravná malta. Je vlákny vyztužená a dosahuje vysokých pevností v tlaku.	
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> • na všechny minerální podklady – beton, železobeton, zdivo • odolná síranům a BKS (biogenní kyselina sírová) • hydroizolační vlastnosti 	
Typické aplikace	<ul style="list-style-type: none"> • opravy a renovace odpadních stok a šachet • lokální vyspravení výtluků až do hloubky 3 cm • ochrana před chemikáliemi 	
Příprava podkladu	Podklad musí být suchý, rovný, celistvý a zbavený všech nečistot a volných částic. Látky, které by mohly zhoršit přilnavost, musí být mechanicky odstraněny – např. olej, bitumeny, barvy, prach atp. Musí být odstraněny dlaždice a obklady. Podklad musí mít otevřené póry. Navlhčete podklad před aplikací.	
Míchání	Smíchejte 25 kg ResiBond SN s 5 – 5,5 l vody. Umístěte ¾ vody do nádoby určené k míchání a přidejte prášek v porcích za stálého míchání pomaloběžným míchacím zařízením. Přilijte zbývající množství vody do nádoby podle potřeby tak, aby měla malta požadovanou konzistenci. Míchejte směs, dokud není homogenní. Minimální doba míchání je 3 minuty.	
Aplikace	Malta ResiBond SN má zpracovatelnost zhruba 40 minut. Aplikujte maltu v jedné vrstvě za použití běžných pracovních pomůcek. Minimální tloušťka 5 mm, maximální tloušťka pro jednu vrstvu je 3 cm.	
Technické informace	Hustota čerstvé malty	1900 kg/m ³
	Spotřeba	19 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 cm
	Pevnost v tlaku 28 dní	30 MPa
	Pevnost v tahu za ohybu 28 dní	10 MPa
	Modul pružnosti v tlaku 28 dní	18 GPa
	Počáteční tuhnutí	45 min.
	Konečné tuhnutí	60-90 min.
	Max.velikost zrn	1 mm
	Minimální aplikační teplota	5°C
	Maximální aplikační teplota	30°C
	Zpracovatelnost při 20 °C	cca 40 minut

Informace, uvedené v tomto technickém listu, se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním.

ResiBond SN

Síranovzdorná opravná malta R3

Balení		25 kg pytel
Čištění a údržba		Míchací a aplikační nástroje musí být ihned omyty čistou vodou. Zatvrdlý materiál odstraníte mechanicky.
Skladování		ResiBond SN musí být skladován v suchu, v originálních uzavřených baleních. V těchto podmínkách může být skladován až 6 měsíců.
Ochrana zdraví		Vždy používejte ochranné rukavice a obličejový štít. Zasažené oči či pokožku ihned vypláchněte proudem čisté vody. Vyhledejte lékaře, pokud potíže přetrvávají. Při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru čisté vody. Okamžitě vyhledejte lékaře. Pro více informací čtěte bezpečnostní list výrobku.
Kontakt		Sanax chemical construction s.r.o. Oldřichovská 194/16 , 405 02 Děčín www.sanax.cz

Informace, uvedené v tomto technickém listu, se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním.