



AQUAFIN®-RB400

Rychlá minerální hydroizolace staveb

Reaktivní izolační systém
pro novostavby i starší zástavbu

Jistota řešení.





Jeden výrobek – řada možností, široké uplatnění. 40 let zkušeností v oblasti minerálních stěrkových hydroizolací.

Již v 90. letech 20. století uvedla firma SCHOMBURG na trh úplně první minerální silnovrstvou izolaci. **AQUAFIN-RB400** je esencí 40 let zkušeností v oblasti minerálních izolačních systémů a silnovrstvých hydroizolací.

Výsledkem je rychlá, minerální hydroizolace všech typů staveb, která splní veškeré Vaše požadavky a nároky. Protože je tou správnou volbou pro veškeré aplikace! U novostaveb stejně jako u starší zástavby. Pro vnější i vnitřní použití. Pro ruční i strojní zpracování.

Ať už budete chtít izolovat cokoliv – u **AQUAFIN-RB400** nemá vlhkost žádnou šanci!

Oblasti použití:

- Novostavby a starší zástavba
- Vnitřní i vnější izolace
- Izolace staveb v místě styku s podkladem/zeminou, izolace soklů a příčné izolace ve stěnách a pod stěnami dle DIN 18533 (působení vody W1-E, W1.2-E a W4-E)
- Dodatečné hydroizolace staveb dle Doporučení WTA, Záznamový list 4-6 proti půdní vlhkosti, netlakové i tlakové vodě (a při vhodné konstrukci)
- Izolace nádrží, jímek
- Tloušťka vrstvy 2 až 4 mm
- Ruční i strojní zpracování.

Vlastnosti:

- Rychlé, reaktivní vytvrzení téměř nezávislé na klimatických podmínkách
- Možnost přepracování po cca. 3 hodinách
- Minimální ztráty během vysychání
- Přilne i na vlhké podklady bez nutnosti penetrace
- Dvousložková
- Multifunkční
- Bezespárová a bezešvá
- Hydraulicky tuhnutí, samozesíťující
- Vysoce flexibilní, přemosťující trhliny
- Vhodná pro všechny běžné, nosné stavební podklady
- Odolná proti působení sulfátů / síranových solí
- Odolná proti působení posypové soli
- Odolná proti působení mrazu, UV-záření a stárnutí.

Technické údaje

Doba zpracovatelnosti*	cca. 45 minut
Možnost přepracování*	po cca. 3 hodinách
Teplota podkladu / pro zpracování	+ 5 °C až +30 °C
Zpracování	ruční, strojní
Spotřeba materiálu	1,2 kg/m ² /mm
Dodávané balení	20 kg kombinované balení

* uvedené údaje platí pro +23 °C / 50% relat. vlhkost vzduchu

Výhody pro uživatele

Reaktivní vytvrzení téměř nezávislé na klimatických podmínkách

Minimální ztráty během vysychání

Možnost přepracování po 3 hodinách

Jeden výrobek – řada možností, široké uplatnění



1. Izolace soklu

Výrobek je vhodný zejména pro izolace soklů proti odstříkující vodě dle DIN 18533-3. Výhodou je, že pro izolaci ploch a soklů se používá stejný materiál.



2. Izolace stavby v místě styku s půdou

Výrobek je vhodný jako hydroizolace novostaveb v místě styku s půdou proti tlakové i netlakové vodě dle DIN 18533-3 a starší zástavby dle Doporučení WTA Záznamový list 4-6. Lze použít také jako vnitřní izolaci.



3. Na zdivo i do základů

Výrobek je vhodný jako horizontální uzávěra proti vztlínání pod zdi dle DIN 18533-3.

Skupina firem SCHOMBURG se zabývá vývojem, výrobou a prodejem systémů stavebních materiálů pro tyto oblasti:

- Hydroizolace a sanace staveb
- Pokládka obkladů, dlažeb, přírodního kamene a potěrů
- Ochrana a povrchová úprava podkladů
- Technologie betonu.

Již více jak 80 let se SCHOMBURG vyznačuje svou kompetencí v oblasti vývoje uznávanou v národním i mezinárodním měřítku. Systémová řešení vlastní produkce se těší celosvětově maximálnímu uznání.

Odborníci oceňují kvalitu a hospodárnost systémových řešení, technickou podporu a kompetence skupiny SCHOMBURG.

Protože chceme uspokojovat vysoké požadavky stále se rozvíjejícího trhu, nepřetržitě investujeme do výzkumu a vývoje nových a zdokonalování stávajících výrobků. To je zárukou vysoké kvality naší produkce ke spokojenosti všech zákazníků.

SCHOMBURG Čechy a Morava s. r. o.
Na Univerzitním statku 2
CZ - 108 00 Praha 10
tel. +420 274 781 381
fax +420 274 782 546
www.schomburg.cz
www.snamijetovsuchu.cz

