

BDI Bitumenový izolační nátěr



Bitumenový izolační nátěr s obsahem rozpouštědel, vhodný pro podklady z asfaltu, vláknitého cementu, betonu, zdiva, omítek, plechu i pro dřevěné střešní plochy. Pro vnější použití.

Technické informace

Materiálová báze:	bitumen
Teplota zpracování:	+5 °C až +35 °C
Konzistence:	natíratelná
Spotřeba:	cca 0,25 l/m ² na vrstvu nátěru
Teplotní odolnost:	-20 °C až +100 °C
Odolnost dešti:	po cca 3 h
Doba vyschnutí:	cca 24 h
Skladování:	V suchu, nesmí zmrznout
Způsob dodání:	plechové nádoby o objemu 10 l
Barva:	černá

VLASTNOSTI

- obsahuje rozpouštědla
- ihned k použití
- odolný proti průmyslovým plynům a jiným atmosférickým vlivům
- odolný odbedňovacím přípravkům, ředěným kyselinám i louhům
- roztíratelný, aplikovat lze štetcem i válečkem

POUŽITÍ:

- pro ochranu a izolaci povrchů z asfaltu, vláknitého cementu, betonu, plechu a dřevěných střešních ploch
- pro staré i nové, ploché i šikmé střechy, stěny
- pro vnější použití
- nesmí přijít do kontaktu s polystyrenem

KVALITA & BEZPEČNOST:

- Izolační nátěr s obsahem rozpouštědel
- materiálová báze bitumen
- podléhá kontrole jakosti

PODKLAD:

Podklad musí být nosný, se suchým povrchem, čistý a bez prachu nebo jiných separačních vrstev. Volné částice a vrstvy odstraňte. Během aplikace a schnutí nesmí mezi podklad a nátěr proniknout voda. Není vhodný pro aplikaci na expandovaný a extrudovaný polystyrén.

ZPRACOVÁNÍ:

Plochu natřete základním nátěrovým lakem BVA s obsahem rozpouštědel. Nechejte cca 12 hodin vyschnout. Následně lze provést nátěr jedné až dvou vrstev bitumenového izolačního nátěru. Před zpracováním je nutné povrchy dobře vyčistit, trhliny vyplnit a uzavřít bitumenovou stěrkovou hmotou (např. BSM, BK flex). Bitumenový střešní nátěr nanášejte na pevný podklad se suchým povrchem válečkem nebo kartáčem. Každou vrstvu nechejte min. 24 hodin proschnout. Po cca 3 hodinách je nátěr odolný proti dešti. U vodorovných ploch je nutné dbát na rovnoměrné rozetření, aby nedošlo ke vzniku louží. Na vodorovných plochách po vyschnutí nátěru provést lepení izolačních desek z podlahového polystyrenu bitumenovým lepidlem BKP. Nezpracovávejte při teplotě vzduchu, podkladu a materiálu nižší než +5 °C a vyšší jak 35°C.

SPOTŘEBA:

Na každou vrstvu nátěru je spotřeba cca 0,25 l/m².

SKLADOVÁNÍ:

Nádoby skladujte těsně uzavřené a v suchu. Nesmí zmrznout.



ZPŮSOB DODÁNÍ:

Plechové nádoby o objemu 10 litrů

UPOZORNĚNÍ:

Technické údaje se vztahují na 20°C, při 60% relativní vlhkosti vzduchu.

Nátěr obsahuje hořlavá rozpouštědla. Ujistěte se, že je během zpracování zajištěno dostatečné větrání. Zabraňte vdechování výparů. Zabraňte vniknutí do kanalizace nebo podzemních vod.

Informace jsou založeny na základě zkoušek a praktických zkušeností. Nelze je použít pro každou aplikaci. V případě potřeby případně nebo odlišných podmínek doporučujeme provést vlastní aplikační zkoušky.

V rámci dalšího vývoje jsou technické změny vyhrazeny.

Revize: Duben 2015

BDI Bitumenový izolační nátěr

Další informace získáte na:

quick-mix k.s.
Vínohradská 82 • 618 00 Brno •
Telefon 548 210 441 • Fax 548 216 657 info@quick-mix.cz