

OZ-GUMOASFALT černý (5kg) SA 12

» Asfaltové nátěry



Kód produktu

040-2

Gumoasfalt SA 12, jedná se o vodou ředitelné nátěrové hmoty slabě kyselého charakteru, ve kterých je jako plnidlo obsažen mletý bentonit. Dobře přilnou ke všem stavebním materiálům (beton, cihla, plech, asfalt, kámen apod.)..

Zaregistrujte se a získejte slevu ve výši 6% na Vaše nákupy v našem e-shopu! Sleva Vám bude odečtena v seznamu položek objednávky před jejím odesláním!

Dostupnost na prodejně v Příbrami::

2,00 ks

OZ-GUMOASFALT černý (5kg) SA 12

» Asfaltové nátěry

Popis

Gumoasfalt SA 12, jedná se o vodou ředitelné nátěrové hmoty slabě kyselého charakteru, ve kterých je jako plnidlo obsažen mletý bentonit. Dobře přilnou ke všem stavebním materiálům (beton, cihla, plech, asfalt, kámen apod.).

Použití:

K údržbě asfaltových povlakových střešních krytin, těsnění střešních detailů, provádění krycích a ochranných hydroizolačních nátěrů na různých podkladových materiálech, kde je jako spojovací můstek použit Penetral ALP. Neředit, vše je připraveno k užití již od výrobce.

Spotřeba:

Spotřeba se pohybuje okolo 0,75 kg/m² na 1 nátěr.

Zpracování:

Před jakoukoli aplikací asfaltových izolačních výrobků je nutné povrch stávající vodotěsné izolace řádně vyčistit a původní vodotěsnou izolaci vyspravit (odstranit puchýře proříznutím a zatavením, popř. přelepením asfaltovým lepidlem v kombinaci s hydroizolačním pásem). Zvláštní pozornost je nutno věnovat napojení izolace u lemování atik a komínů. K utěsnění detailů je vhodné použít GUMOASFALT SA 26 nebo SA 27.

Suspenze se zpracovávají za studena nátěrem pokrývačským kartáčem, štětcem, stěrkou nebo nástříkem pomocí vhodného zařízení. Před použitím je nutné aplikovat penetrační nátěr, který vytvoří spojovací můstek. Suspenzi je potřeba dokonale promíchat. Vždy je nutno dbát na to, aby nátěr byl řádně rozetřen a po zaschnutí vytvořil souvislý film. Po dokonalém zaschnutí již vodu nepřijímá. Doba zasychání je závislá na klimatických podmírkách, obecně do 24 h.

Pro vyrovnání nerovností pod asfaltové střešní nátěry a hydroizolační pásy se dobře osvědčila aplikace směsi cementu, GUMOASFALTu SA 12 a říčního písku v poměru 1:2:4. Směs se pokládá na suchý a čistý podklad do maximální tloušťky v jedné vrstvě 2cm. Jinak při vysychání praská. Povrch se uhladí