

# Eternal Sanakryl Top šedý (25kg)

» Tmely, stěrkové hmoty a lepidla



Kód produktu

023-108

---

hydroizolační stěrková hmota pro ochranu, opravy a sanace plochých střech z asfaltových pásů a střešní izolační PUR pěny. Zaregistrujte se a získáte 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 Berouně::

1,00 ks

# Eternal Sanakryl Top šedý (25kg)

» Tmely, stěrkové hmoty a lepidla

## Popis

SANAKRYL TOP lze použít i k ochranným nátěrům nové střešní izolační PUR pěny. Současně s nátěrem střešní krytiny lze SANAKRYL TOP použít i k nátěru klempířského příslušenství střechy z pozinkovaného plechu, hliníkového plechu a ocelového plechu natřeného antikoročním nátěrem. Je určen i k údržbě a opravě fóliových krytin. Hydroizolační hmota SANAKRYL TOP se nanáší v tekutém stavu a po zaschnutí vytváří samostatnou trvale pružnou bezešvou hydroizolační fólii s minimální nasákavostí, splňující nároky na dlouhodobé zatížení vodou a povětrnostními vlivy.

SANAKRYL TOP spolu s výztužnou tkaninou tvoří hydroizolační systém pro opravu plochých střech se spádem min. 1° a dlouhodobým zatížením vodou, maximálně však 6 měsíců nepřetržitě bez vyschnutí. V tomto systému je SANAKRYL TOP určen jako základní kotvicí i jako finální uzavírací vrstva. Tento systém se používá k ochraně, údržbě a opravám starších střešních krytin z asfaltových pásů. SANAKRYL TOP je možné použít na střeších ve sklonu do 15° i v požárně nebezpečném prostoru.

## Zpracování

SANAKRYL TOP se nanáší na podklad očištěný od mechanických nečistot a odmaštěný (doporučuje vysokotlaké mycí zařízení a roztok saponátu) vyspravený, suchý. Savé podklady a starou asfaltovou krytinu je nutné penetrovat prostředkem FORTE penetral při teplotě podkladu a okolí v rozmezí 8-30 °C. Nanáší se v 1-3 vrstvách podle druhu úpravy, s technologickou přestávkou 12 hod. při teplotě 20 °C. Poslední vrstva se provádí pouze válečkem. SANAKRYL TOP je určen pro střechy s minimálním spádem 1° a s dlouhodobým zatížením vodou, nejdéle však 6 měsíců nepřetržitě bez vyschnutí.

Podrobný pracovní postup aplikace je zpracován v samostatném aplikačním předpisu STŘECHY.

Aplikačním firmám doporučujeme účastnit se odborného školení za účelem získání "Osvědčení výrobce", opravňující vyškolenou firmu k aplikaci uvedené hmoty. Seznam osob oprávněných k provádění školení v ČR obdržíte v obchodním odd. výrobce. Dlouhodobé záruky poskytuje výrobce pouze po absolvování odborného školení. Získané osvědčení umožňuje také bezplatné využívání poradenských služeb a technického posouzení stavu objektů u větších investičních akcí.

## Spotřeba

ochranný nátěr 0,5-1,0 kg/m<sup>2</sup>

hydroizolační systém s tkaninou 2,5 - 3,0 kg/m<sup>2</sup>

PUR pěna 1 kg/m<sup>2</sup>

## Balení

25 kg