

MSIL BITUM Penetrace je natíratelný a stříkatelný, rýchlýchschoucí přednátěr na bázi elastomery modifikované živičné emulze s vynikající přilnavostí na obvyklých stavebních podkladech.

Produkt je ekologický, protože neobsahuje rozpouštědla

MSIL BITUM Penetrace se používá jako pojivo k přípravě savých a nesavých podkladů před položením natavovacích asfaltových pásů nebo jako základní nátěr pro následující nátěry z živičné emulze. Produkt se používá v interiéru i venku pro střešní a podlahové plochy.

Penetrace drží dobře na betonu, zdivu, omítce a všech běžných stavebních podkladech, odolných vůči živici. odpovídá požadavkům v oboru izolací střeš a konstrukcí v novostavbách a při sanacích podle „Směrnice o plochých střeších“ sdružení ZVDH, Technická pravidla – abc živičných pásů“.

- vysoké pronikání do podkladu a dobré vázání prachu
- neobsahuje rozpouštědla, žádné nebezpečí vznícení nebo exploze v interiérech
- pachově neutrální a ekologický
- připraven k okamžitému použití, otevřené nádoby se dají znovu uzavřít
- univerzálně použitelný, proto existuje bezpočet možností použití
- ekonomičnost díky minimální potřebě náčiní, materiálů a nízké pracnosti

Podklad musí být čistý a prostý oleje a mastnot. Volné částice je třeba odstranit, poškozená místa, jakož i praskliny a díry je třeba předem vyspravit. Podklad smí být trochu vlhký, ale ne mokrý.

Při použití na kovových podkladech je nutné zohlednit: podklad musí být čistý, **suchý** a prostý oleje a mastnot. V případě potřeby kov odmastěte, resp. zdrsněte.

Penetrace se zpracovává za studena. Před použitím krátce promíchejte.

Nátěr lze nanášet na podklad natíráním štětkou, válečkem nebo nástřikem. Je doporučeno nástroje před prací a během práce lehce zvlhčit.

Produkt se nesmí zpracovávat při venkovní teplotě a teplotě objektu pod +5° C a nad + 30 °C. Nesmí v žádné případě nanášet za deště, za vysoké vzdušné vlhkosti (mlha) nebo za mrazu (**citlivý na mráz!**). Nátěr chraňte až do úplného proschnutí před deštěm a mrazem.

Nářadí očistěte okamžitě po použití vodou.

Před položením tavných pásů je nutné se ujistit, že je povrch zcela proschlý.

Doba schnutí závisí na povětrnostních podmínkách, teplotě okolí a podkladu, jakož i na savosti podkladu. Při 20°C činí asi 2 hodiny. Na kovových podkladech se může doba schnutí v závislosti na povětrnosti prodloužit.

cca. 0,2 l/m² (v závislosti na savosti podkladu)

Balení – kelímeček 1 l

Typ	živičná emulze
Základ	elastomery, živice, přísady
Rozpouštědlo	voda
Barva	v čerstvém stavu hnědá, v suchém stavu černá
Hustota při 20°	1,00 g/cm ³
Konzistence	řidká
Nanášení	tlakové stříkací pistole, postřikovače, váleček, štětka
Skladování	citlivý na mráz! V originálně uzavřených nádobách
Skladovatelnost	24 měsíců.
Čištění	V čerstvém stavu vodou, po zaschnutí přípravkem na čištění živice - rozpouštědla

Vlastnosti výrobku v době expirace odpovídají údajům v technickém listu, veškeré údaje v technickém listu jsou předkládány v dobré víře na základě našich vlastních zkoušek a podkladech od našich dodavatelů. Možnosti použití dodávaných materiálů jsou tak rozsáhlé a různorodé, že není možné obsáhnout všechny varianty použití s podrobným popisem, z těchto důvodů nepřijímáme obecnou odpovědnost za takové použití výrobku, které nebylo konzultováno s našim technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.