

Mapethene Primer

**Vysokokvalitný,
jednozložkový,
základný náter na báze
kaučukbitúmenov a bez
obsahu rozpúšťadiel, pred
inštaláciou samolepiacich
pásov Mapethene SA**



OBLASTI POUŽITIA

Mapethene Primer je základný náter na zlepšenie prídružnosti samolepiacich hydroizolačných pásov **Mapethene SA** na suchých a mierne vlhkých minerálnych podkladoch ako napr. betón, pórobetón, cementové omietky, cementové potery, vápenec, tehly a betónové prvky.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Mapethene Primer je jednozložková, bitúmenová emulzia.

Mapethene Primer je bez obsahu rozpúšťadiel, ohľaduplný k životnému prostrediu a ľahko aplikovateľný.

Mapethene Primer je rýchloschnúci a ľahko pretierateľný.

Mapethene Primer spevňuje drobné prachové časti na povrchu.

Mapethene Primer nemá nepriaznivý vplyv na kvalitu podzemných vôd.

Mapethene Primer sa jednoducho rozotiera.

Mapethene Primer je odolný proti bežným agresívnym látkam obsiahnutým v pôde.

Mapethene Primer je odolný proti starnutiu.

Mapethene Primer sa vyznačuje prídružnosťou na suchých i mierne vlhkých povrchoch.

Mapethene Primer v priebehu aplikácie neuvolňuje žiadne výpary škodlivé pre zdravie.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

Mapethene Primer neaplikujte:

- pri teplote nižšej ako +5°C alebo vyššej ako +30°C;
- v daždivom alebo vlhkom počasí;
- na mokrom povrchu;

- pri vzliňajúcej vlhkosti;
- na asfaltové potery alebo pôvodné bitúmenové izolácie;
- na povrchoch s obsahom dechtov;
- **Mapethene Primer** nemiešajte s rozpúšťadlami alebo cementom;
- **Mapethene Primer** neaplikujte samostatne, pretože bez použitia ďalších výrobkov nezabezpečuje hydroizolačnú funkciu;
- **Mapethene Primer** neaplikujte pri teplotách medzi +5°C a -5°C, v tomto prípade použite **Mapethene Primer W**.

SPÔSOB POUŽITIA

Príprava podkladu

Ako podklad je vhodný betón vyrobený v súlade s DIN 1045, omietka MG II a III podľa DIN 18550, murivo s podrezanými škárami vyhotovené podľa DIN 1053, vápenno-pieskové tehly, betónové prvky, dierovaná tehla, plná tehla, duté tvárnice a zmiešané murivo. Podklad musí byť savý, pevný, bez trhlin a separačných látok (ako napr. deliaci separátor, prach, špina, atď.). Môže byť mierne vlhký, ale nie mokrý. Podklad musí byť rovný, bez ostrých výstupkov, vyčnievajúcej malty alebo betónov. Všetky vyčnievajúce časti musia byť odstránené. Pred začatím hydroizolačných prác musia byť všetky vnútorné rohy a kúty zaoblené vyhotovením fabiónov v polomere 4-5 cm, vonkajšie rohy musia byť pod 45° uhlom. Na vyhotovenie fabiónov môže byť použitá cementová malta alebo rýchloschnúca cementová malta **Planitop 400**.

Zabraňte vzliňajúcej vlhkosti zo zadnej strany v dôsledku stavebnej vlhkosti alebo zrážkovej vody. Nerovnosti povrchu väčšie ako 5 mm je potrebné

Mapethene Primer



TECHICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty)

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE O PRODUKTE

Viskozita podľa Brookfielda (mPa·s):	cca. 70 000-90 000
Hustota (g/cm ³):	cca. 1,0
Obsah pevných častíc (%):	42-45
Čas vysychania:	cca. 45 minút
Čistenie:	voda
Spotreba (g/m ²):	cca. 100-150
Označenie výrobku v súlade s: - GISCODE:	BBP10 Ďalšie informácie sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov
Pracovná teplota:	od +5°C do +30°C

opraviť použitím omietky MG III alebo rýchloschnúcou cementovou maltou **Planitop Fast 330**. Pôvodné nátery na báze dechtu musia byť odstránené.

Aplikácia

Mapethene Primer premiešajte a naneste na povrch štetcom alebo vhodným striekacím zariadením. V momente inštalácie samolepiacich pásov **Mapethene SA** musí byť základný náter **Mapethene Primer** úplne suchý.

Čistenie

Ruky a pracovné náradie čistite vodou ešte pred vytvrdnutím výrobku. Po vytvrdnutí je možné už len čistiť mechanicky alebo rozpúšťadlami.

SPOTREBA

cca. 100-150 g/m², v závislosti od drsnosti a nasiakavosti povrchu.

BALENIE

Mapethene Primer sa dodáva v 10 kg a 5 kg vedrách.

SKLADOVANIE

Mapethene Primer môže byť skladovaný 18 mesiacov, na chladnom a suchom mieste a pri teplote min. +5°C. Chráňte pred mrazom.

BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY PRE PRÍPRAVU A POUŽITIE NA STAVBE

Mapethene Primer nie je, v zmysle aktuálnych noriem platných pri klasifikácii výrobkov, považovaný za nebezpečný výrobok. Pri práci sa odporúča používať ochranné rukavice, okuliare a dodržiavať bežné predpisy ako pri manipulácii s chemickými výrobkami.

Viac informácií o bezpečnom používaní výrobku je obsahom Karty bezpečnostných údajov.

VÝROBOK PRE PROFESIONÁLOV.

UPOZORNENIE

Hoci uvedené návody a predpisy obsiahnuté v tomto technickom liste sú v súlade s našimi najlepšími vedomosťami a skúsenosťami, je ich možné považovať za informatívne a musia byť podporené praktickým použitím výrobku. Z tohto dôvodu je nutné pred samotným použitím posúdiť vhodnosť výrobku na predpokladané použitie. Spotrebiteľ preberá všetku zodpovednosť za prípadné následky vyplývajúce z nesprávneho použitia.

Pozrite si, prosím, aktuálnu verziu technického listu dostupného na našej webovej stránke www.mapei.com

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie uvedené v technickom liste je možné kopírovať do iných dokumentácií za predpokladu, že v čase aplikácie výrobku MAPEI nie sú doplnené alebo nahradené inými. Pre najaktuálnejšie technické listy navštívte prosím webovú stránku www.mapei.com. V PRÍPADE VYKONANIA AKÝCHKOL'VEK ZMIEN V TOMTO TECHNICKOM LISTE, PRÍPADNE V DOKUMENTÁCIACH Z TOHTO TECHNICKÉHO LISTU ODVODENÝCH, NIE JE MOŽNÉ POSKYTNÚŤ GARANCIE MAPEI.

Príslušné odkazy na produkt sú k dispozícii na vyžiadanie alebo na www.mapei.sk a www.mapei.com



SVETOVÝ PARTNER V STAVEBNÍCTVE