



Penetrační nátěry

08/2008

Haftemulsion

Emulze zvyšující přilnavost

Technické údaje

Teplota zpracování/teplota

podkladu +5 až +25 °C

Doba schnutí min. 3 hodiny (základní nátěr)

Teplotní odolnost do +70 °C

Spotřeba cca 100 g/m² (základní nátěr)

Skladovatelnost

V suchém a chladném prostředí min. 1 rok.
Teplota nesmí klesnout pod bod mrazu.

Způsob použití

Speciální základová nátěrová hmota pro nasáklé a nenasáklé hladké podklady a dřevěné plochy (např. dřevotřískové desky) a pro přípravu podkladu pro omítky, pro zlepšení kvality omítek, mazanin a stěrkových hmot. Je vhodná pro vnitřní i venkovní použití.

Vlastnosti

Jednoznačné přednosti:

- připravena k okamžitému použití
- disperzní koncentrát bez obsahu rozpouštědel
- upravuje nasákavost podkladu
- zvyšuje přilnavost
- odolná proti oleji a benzínu
- brání průniku vlhkosti
- propouští vodní páru



Pracovní postup

Použití:	Poměr emulze/voda	Spotřeba
Jako základní nátěr		
Při silně savých podkladech (vápenco-pískovcové, pórobeton, litě cementové podlahy)	1:4	30–40 g emulze na m ² plochy
Při nesavých podkladech (asfalt, dřevotřískové desky, litě cementové podlahy)	1:2	cca 30 g/m ² plochy
Jako přísada pro opravárenské malty (Reparaturspachtelmasse)	1:5	
Jako přísada do vápenných a vápenocementových omítek	1:10	

Balení

kbelík 1 kg	EAN 4006379069828	výrobní č. 00102693
kbelík 5 kg	EAN 4006379069835	výrobní č. 00102694

+ 420 844 600 600

www.knauf.cz

info@knauf.cz

CZ/08/08

Konstrukční, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systémů Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky Knauf nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf.

Knauf Praha s.r.o., Praha 9 – Kbely, mladoboleslavská 949, PSČ 197 00. Telefon: + 420 272 110 111

Práva technické změny vyhrazena. Platí vždy aktuální vydání. Naše záruka se vztahuje pouze na bezchybné vlastnosti našich výrobků. Konstrukční, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systému Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky Knauf, nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf. Údaje o spotřebě, množství a provedení vycházejí z praxe, a proto nemohou být bez dalších úprav používány v odlišných podmínkách. Všechna práva vyhrazena. Změny, přetisk a fotomechanická reprodukce, i částečná, podléhá výslovnému souhlasu firmy Knauf.