



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/m ² (základní nátěr)

Skladovatelnost

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

Způsob použití

Speciální základová nátěrová hmota pro nasákové a nenásákové 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 nasákovost podkladu
- zvyšuje přilnavost
- odolná proti oleji a benzínu
- brání průniku vlhkosti
- propouští vodní páru

Haftemulsion

Emulze zvyšující přilnavost

Pracovní postup

Použití:	Poměr emulze / voda	Spotřeba
Jako základní nátěr Při silně savých podkladech (vápenco-pískovcové, pórobeton, lité cementové podlahy)	1 : 4	30–40g emulze na m ² plochy
Při nesavých podkladech (asfalt, dřevotřískové desky, lité 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

1 litr	EAN 4006379018550	Výrobní č. 83952100
5 litrů	EAN 4006379018567	Výrobní č. 83952200

Knauf Praha, s.r.o.

Mladoboleslavská 949, 197 00 Praha 9 - Kbely

Tel.: 272 110 111, Fax: 272 110 301

E-mail: info@knauf.cz, **Internet:** www.knauf.cz

Všechna práva vyhrazena. Změny, dotisk a fotomechanické rozmnožování včetně výtahů podléhají schválení firmou KNAUF.

