



# Haftemulsion - koncentrat

LÁTKA NA ZUŠĽAČTENIE MALTY / PRIĽNAVÝ  
 MOST

## PROFIL PRODUKTU

- Použitie:** Oblasti použitia:
- a) ako príľnavý most a teda na bezpečné spojenie podkladov a omietok, poterov a i.
  - b) ako prísada do malty pri opravách a vysprávkach, ako aj do nievelačných poterov, ktoré sa musia rozliať do roviny
  - c) ako zábrana proti soli (v spojení s K11 Schlämme)
  - d) ako prísada do plavených materiálov, malty, omietok, betónu, poterov. Na zlepšenie spracovateľnosti, na optimalizáciu príľnavosti k podkladu, na zvýšenie odolnosti povrchov proti oteru, na zníženie odťahovania vody
  - e) na vylúčenie napučievania vápna.

Okrem toho umožňuje prostriedok Haftemulsion – koncentrát vyhotovenie vápenných náterov odolných proti poveternostným vplyvom a stieraniu, vyspravenie tesných špár v malte bez rizika vzniku trhlin, ako aj na vyhotovenie lícových a vonkajších omietok. Emulzia je okrem toho vhodná ako impregnačný prostriedok pre drobné a/alebo porézne malty, omietky a potery a na zalepenie štrkových zásypov na plochých strechách.

- Zloženie:** Tekutá, vodovzdorná kaučuková disperzia bez obsahu zmäkčovadiel karboxylovaného styrol-butadién-kopolyméru. Neobsahuje žiadne plnivá a polyvinylacetát. Neobsahuje ani žiadne rozpúšťadlá.

- Vlastnosti:** Čistá latexová disperzia, ktorá ako prísada do plavených materiálov, mált, omietok a poterov zlepšuje spracovateľnosť a príľnavosť. Je mrazuvzdorná a dá sa použiť na vyhotovenie zábran proti soli. Zabraňuje neželanej strate vody v letných mesiacoch.

## INFORMÁCIE O POUŽITÍ

- Tuhnutie:** Doba vyschnutia – cca. 2 hodiny.

- Spôsob nanášania:** V závislosti od použitia kefou, hrubým štetcom alebo murárskou lyžicou.

- Dodatočné spracovanie:** Podľa spôsobu použitia.

- Čistiaci prostriedok:** Voda, čistiaci prostriedok Epoxan Reiniger.

- Spracovanie podkladu:** Podľa spôsobu použitia.

- Vlastnosti podkladu:** Podklad musí byť pevný, nosný, nesmie obsahovať uvoľnené čiastočky a musí byť rovný. Deliace vrstvy akéhokoľvek druhu, ako sú zvyšky debniaceho oleja, tuky, nátery a i., musíte odstrániť.

- Teplota spracovania:** od +5 °C

- Spotreba:** Ako príľnavý most cca. 0,15 l/m<sup>2</sup>, ako príľnavá malta cca. 0,08 až 0,15 l/m<sup>2</sup>, ako modifikácia pri produkte K11 Schlämme 10 až 30 % vzhľadom na objem vody na rozmiešanie, ako modifikácia pri malte, v závislosti od hrúbky vrstvy, 5 až 10 % vzhľadom na objem vody na rozmiešanie.

- Čistenie náradia:** Náradie a znečistené miesta okamžite opláchnite vodou. Zatvrdnuté zvyšky odstraňujte mechanicky.


**BIOLOGICKÉ / CHEMICKÉ / FYZIKÁLNE PARAMETRE**

Základom je kaučuková disperzia bez zmäkčovadiel karboxylovaného styrol-butadién-kopolyméru.

<b>Technické údaje:</b>	<b>Priechodnosť</b>	po vyschnutí
	<b>Zaťažiteľnosť</b>	po vyschnutí
	<b>Hustota</b>	cca. 1,01 g/ml
	<b>Teplota na vytvorenie filmu</b>	+/- 0 °C
	<b>Predĺženie filmu pri pretrhnutí</b>	> 1 000
	<b>Obsah plnív</b>	0 %
	<b>Mrazuvzdornosť a odolnosť proti posypovým soľam</b>	zaručená
	<b>Zmiešavací pomer</b>	podľa použitia
	<b>Hodnota pH</b>	10,5 až 11,5
	<b>Viskozita</b>	cca. 80 mPa.s
	<b>Obsah účinných látok</b>	≥ 47

**ĎALŠIE INFORMÁCIE**

<b>Dodávaná forma:</b>	Plastové obaly 5 l, 10 l a 30 l
<b>Skladovanie:</b>	V chlade a suchu. Chráňte produkt pred mrazom. Trvanlivosť v originálnom obale cca. 12 mesiacov. Zamrznutý materiál nechajte rozmraziť pri izbovej teplote v uzatvorenom obale. Dátum výroby je uvedený na obale číselným kódom. Prvá číslica udáva rok, druhé dvojčíslenie týždeň výroby.
<b>Pokyny:</b>	Kód sadry