

# HA-BE BONDING AID

Št 0321/D

**Disperzija za izdelavo veznih sistemov in izboljšanje adhezije cementnih mešanic**

## PODROČJE UPORABE

HA-BE BONDING AID je sintetična disperzija, zasnovana tako, da ustvarja odlično, trajno adhezijo cementnih mešanic.

Disperzija se lahko uporablja v naslednjih aplikacijah:

- kot vezni sloj med starim in novim betonom, med kompozitnim estrihom in ometom.
- dodatek mešanicam reparaturnih malt
- dodatek za trajne estrihe ometom na cementni osnovi
- dodatek za tankoslojna veziva

## DOZIRANJE

Doziranje je odvisno od področja uporabe, dejanskih vremenskih pogojev in postopka uporabe. Priporočilo je navedeno na naslednji strani.

Potrebno je narediti predhodni test.

## PREDNOSTI

Prednosti proizvoda so naslednje:

- zaščita pred izsušitvijo
- poveča upogibno napetost
- preprečuje prašenje
- je plastifikator
- izboljša vodotesnost malte
- izboljša elastičnost malte
- poveča obstojnost proti kemikalijam

## TEHNIČNI PODATKI

Homogenost	homogen
Barva	bela
Stanje	tekočina
Gostota	1.03 ± 0.02 g/cm <sup>3</sup>
pH-vrednost	8 ± 1
Rok trajanja	Pribl. 6 mesecev od datuma proizvodnje pri pravilnem skladiščenju
Pogoji skladiščenja	Hraniti v originalno zaprti embalaži pri temp. med +5°C in +25° C. Zaščititi pred zmrzaljo in pred direktnimi sončnimi žarki.

## NAVODILO ZA UPORABO/IZVEDBO

---

### Prvi korak

Površina, ki jo želimo obdelati, mora biti brez nevezanih delcev, brez nanosov barve, odstranjeni morajo biti ostanki ločevalnih sredstev. Visokotlačno čiščenje je odlična predpriprava površine. Površina biti predhodno navlažena, izogibajte se zastajanju vode na površini.

### Drugi korak

Dodajte določeno razmerje vode vezivni mešanici in mešajte z mešalom, dokler ne nastane prožna, pastozna kaša/zmes, ki se da obdelovati. Zagotovite temeljito mešanje sestavin.

### Tretji korak

HA-BE BONDING AID se mora porneed to be applied "Fresh in Fresh"!

Pripravljeno mešanico razporedite na pripravljeno podlago, mešanica se ne sme posušiti. Vsaka suha (temne ali svetle barve) mešanica je neuporabna in se mora odstraniti.

Orodje je potrebno očistiti takoj po uporabi. Suha vezivna mešanica se lahko odstrani samo mehanično.

---

## PAKIRANJE

- 30 l kantica
- 200 l sod
- 1000 l kontejner

## ZDRAVJE & VARNOST

---

Ta proizvod glede na trenutno zakonodajo ni razvrščen in označen kot nevarna snov.

Nadaljnje informacije so navedene v varnostnem listu.

## OPOMBE

---

V tem listu so opisane možnosti uporabe proizvoda in njegovo delovanje pod običajnimi pogoji. Nimajo vpliva na nadaljnjo uporabo in predelavo zlasti v povezavi z drugimi gradbenimi proizvodi, navedbe niso niti garancija za lastnosti izdelka ali njegovo sposobnost za določen namen niti niso popolno navodilo za uporabo.

Ta informacija ali vsako drugo priporočilo ali ustni nasvet niso zavezujoči in ne vplivajo na kakršnokoli obveznost ali uradno zahtevo.

Zaradi nenehnega nadaljnega razvoja je veljaven najnovejši tehnični list in je na voljo na zahtevo. Vsa naročila sprejmemo ob upoštevanju naših veljavnih splošnih pogojev.

Izdaja: 02. Februar 2017

## TABELA DOZIRANJA

Doziranje je odvisno od področja uporabe, dejanskih vremenskih pogojev in postopka vgranje/uporabe. Potrebno je izvesti predhodno testiranje. V spodnji tabeli so navedene smernice:

	RAZMERJE VODA/ HA-BE BONDING AID	RAZMERJE CEMENT/PESEK	PORABA/ KOLIČINA NANOSA
Bonding Aid	1:5	1:2	0.15 – 0.25 kg/m <sup>2</sup>
Reparaturna malta (debelina ≤ 10 mm)	1:1	1:3	0.30 – 1.00 kg/m <sup>2</sup>
Reparaturna malta (thickness ≥ 10 mm)	1:3	1:4	0.30 – 1.00 kg/m <sup>2</sup>
Tankoslojno vezivo	1:2 – 1:2	1:2 – 1:4	0.20 – 1.00 kg/m <sup>2</sup>
Vezni estrih (10 – 35 mm)	1:4 – 1:5	1:2 – 1:3	0.40 – 0.75 kg/m <sup>2</sup>
Plavajoči estrih (> 35 mm)	1:5 – 1:6	1:3 – 1:4	0.30 – 0.50 kg/m <sup>2</sup>
Omet	1:2 – 1:10	1:2 – 1:4	0.25 – 0.80 kg/m <sup>2</sup>

**PRED UPORABO BETONSKEGA DODATKA JE POTREBNO PREVERITI USTREZNOST IN NAREDITI PREDHODNE TESTE.**