

Benfer Schomburg srl
Via Provinciale Est, 6
I-40053 Bazzano (Bologna) - Italy
phone +39-051-831273
fax +39-051-831584
mail info@benfer.it
web www.benfer.it

SCHOMBURG GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse, 2-8
D-32760 Detmold - Germany
phone +49-5231-953-00
fax +49-5231-953-108
mail export@schomburg.de
web www.schomburg.de/en

Scheda tecnica

SAVEMIX® 2000 (BV)

Art.-No. 4 06125

Plastificante e riduttore d'acqua

Usi principali:

Nel calcestruzzo semi-asciutto:

- Blocchi per pavimenti
- Blocchi per lastricati
- Tubi
- Passi d'uomo fognari.

Nel calcestruzzo pronto:

- Per tutti i calcestruzzi con consistenza regolare
- Calcestruzzo faccia a vista
- Calcestruzzo pompabile.

Vantaggi:

I calcestruzzi modificati con SAVEMIX 2000 (BV) sono piu' densi e lavorabili, con migliore durabilita' a lungo termine.

Altri benefici sono:

- Resistenze iniziali e finali migliorate
- Possibilita' di ridurre la quantita' di cemento
- Migliore compattabilita' e tempi di vibrazione ridotti
- Senza effetti indesiderati sui tempi di presa
- Migliorata lavorabilita' e pompabilita'
- Aumenta la coesione e reduce i rischi di separazione e bleeding.

Proprieta' tipiche:

Base: lignosulphonate
Colore: marrone scuro
Forma: liquida
Densita': 1.16 g/cm³

Conformita':

Conforme alla norma EN 934-2:part 2; 2001.

Non corrosivo per il ferro in conformita' con la norma DIN V 18998.

Range di dosaggio:

Dosaggio raccomandato: 0.2-0.8 % in peso sul cemento. La quantita' di dosaggio dipende tra l'altro dalla reattivita' del cemento e dalla ricetta del

calcestruzzo. Questa deve essere determinata con test indicati. In caso di dosaggio eccessivo consultare il nostro agente locale o il nostro ufficio tecnico. E' necessario effettuare test indicati in conformita' con le normative in corso di validita' prima dell'uso.

Istruzioni per l'uso:

Raccomandiamo di usare un equipaggiamento di dosaggio adeguato. SAVEMIX 2000 (BV) deve sempre essere aggiunto alla miscela come ultimo componente o assieme all'acqua (a seconda del tipo di mescolatore). Deve poi essere lasciato un tempo di miscelazione sufficiente.

Confezioni:

Cubi da 1.160 kg
Fusti da 240 kg
Taniche da 25 kg

Pulizia e manutenzione:

Un risciacquo regolare dell'equipaggiamento ne prolunghera' la vita lavorativa e ne ridurra' le rotture. Utilizzare REINIT-BM sulle superfici metalliche interne in contatto col calcestruzzo nei mescolatori, negli impianti di produzione e nei camion betoniera regolarmente per prevenire la formazione di croste. Utilizzare REINIT-R per rimuovere le incrostazioni

Conservazione e durata:

SAVEMIX 2000 (BV) ha una durata di 12 mesi conservato a +20° C nelle confezioni originali sigillate, al riparo dal gelo. Richiudere sempre le confezioni per evitare contaminazioni.

Consumo:

0.2 - 0.8 % in peso sul cemento.

Avvertenza per la sicurezza:

Siete pregati di consultare ed attenervi alla scheda di sicurezza europea in corso di validita'.