

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

- Additivo tensioattivo per l'inglobamento di microbolle d'aria in malte e calcestruzzi.

## PROGETTI D'IMPIEGO

- ICOSAN-AE è utilizzato per:
  1. Migliora la lavorabilità del CLS e delle malte cementizie.
  2. Migliora la coesione ed evita la segregazione degli impasti durante il trasporto o il pompaggio;
  3. Migliora la capacità di resistenza ai cicli di gelo-disgelo degli impasti.

## PRESTAZIONI

- Consente la riduzione dell'acqua d'impasto.
- La formazione di microbolle d'aria negli impasti, migliora la lavorabilità, la resistenza al gelo e riduce il rischio di segregazione.
- Migliora la plasticità dell'impasto.

## OSSERVAZIONI

- Non stoccare e non applicare il prodotto a temperature uguali inferiori a 0°C.
- Non sversare mai il prodotto sul cemento.

## INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

- Non sversare mai il prodotto sul cemento, ma aggiungere ICOSAN-AE agli inerti o all'acqua poco prima della miscelazione.
- Introdurre ICOSAN-AE insieme all'acqua d'impasto, mescolando efficacemente per favorire lo sviluppo d'aria.



INFORMAZIONE SUL PRODOTTO	VALORE	UNITA' DI MISURA
Tipo di prodotto	Monocomponente	
Peso specifico	1,03 ( $\pm 0,05$ )	kg/litro
Dosaggio		
1. Per malte e CLS miscelati meccanicamente	0,1 in peso sul cemento	%
2. Per malte miscelate a mano, in funzione della granulometria della sabbia	0,2÷0,3 in peso sul cemento	%
Valore pH	12 ( $\pm 2\%$ )	
Colore	Bruno	
Conservabilità in magazzino (Shelf Life)	1	anno

## CERTIFICAZIONI

- Dichiarazioni di conformità su prove interne di laboratorio.

## NORME DI SICUREZZA

- Il prodotto **non è** infiammabile.

Frasi di rischio	R	36/37/38
Consigli di prudenza	S	Non soggetto
Simboli		Xi (irritante)

## TRASPORTO

- Trasporto ADR-RID: Non soggetto
- Codice doganale: **3209** Pitture e vernici a base di polimeri acrilici o vinilici dispersi o disciolti in un mezzo acquoso (Paints and Varnishes base with acrylic or vinyl polymers dispersed or dissolved in an aqueous medium).

## MAGAZZINAGGIO

- Il prodotto teme il gelo, stoccare pertanto i contenitori a temperature superiori a 0°C.

## IMBALLO

- Contenitori metallici da litri 1 - 4 - 10.

**Il nostro servizio tecnico soddisferà ogni Vostra richiesta: contattateci telefonicamente allo 0871 / 58701 o se preferite, <http://www.icobit.com> [info@icobititalia.com](mailto:info@icobititalia.com)**

I dati si riferiscono agli standard in vigore in data di stampa. La società si riserva di variarli senza preavviso. I valori indicati, che derivano da nostre concrete esperienze si intendono medi di prove e pur potendo essere considerati attendibili non costituiscono impegno o responsabilità per la ICOBIT ITALIA S.r.l. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

