



ADX.0060

FLUID SRA

Agente di contrasto del ritiro igrometrico, per malte e calcestruzzi

Codice Doganale

3824 4000

Imballaggi

- Bottiglia da 1 kg
- Tanica da 5 kg
- Tanica da 25 kg

Applicazione

- Aggiungere ad altri componenti

Famiglia
Admix

Tipologia
Additivi liquidi per calcestruzzo, malte, boiacche e spritz-beton

Linee prodotti
• Infratech
• Floor

Categorie funzionali
• Miglioramento delle prestazioni meccaniche e/o reologiche di malte, intonaci e calcestruzzi di nuova fabbricazione

Componenti
Monocomponente

Aspetto
Liquido


Descrizione del prodotto

Agente liquido, concentrato, formulato per il contrasto dei fenomeni di ritiro in fase plastica nelle malte cementizie e nei calcestruzzi. Riduce il ritiro dimensionale anche del 50% rispetto alla stessa miscela non additivata, soprattutto quando non sono possibili condizioni di maturazioni in ambiente umido. Ottimo in combinazione con fibre antiritiro o fibre strutturali per la realizzazione di opere ad elevate prestazioni strutturali. Utilizzabile in alcune malte strutturali tixotropiche e colabili delle famiglie REPAR e GROUT secondo le quantità segnalate nelle rispettive schede tecniche.


Campi d'impiego

Realizzazione di malte ad elevata stabilità volumetrica. Riduzione dei fenomeni fessurativi causati dal ritiro in fase plastica delle malte cementizie. Riduzione del ritiro libero all'aria di alcune malte strutturali delle famiglie REPAR e GROUT (particolarmente utile quando non sono possibili condizioni di maturazione umida delle malte strutturali).

Caratteristiche fondamentali

 Conservabilità:
6 mesi

 Esente da solventi

 Peso specifico:
 $0.97 \pm 0.03 \text{ kg/dm}^3$

 Usare indossando guanti protettivi

 Usare indossando occhiali protettivi

 Colori disponibili
Trasparente

Pulizia strumenti

- Acqua

Supporti consentiti

- Malte cementizie, alla calce e miste

Modalità d'impiego

FLUID SRA deve essere aggiunto alla malta, dopo l'aggiunta dell'acqua di impasto in betoniera. Dopo l'addizione, miscelare adeguatamente prima del getto in opera. Il dosaggio di normale utilizzo è indicativamente l'1% rispetto al peso del legante.

Stoccaggio e Conservazione

Teme il gelo. Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Stoccare il prodotto ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C.

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 azichem

www.azichem.com

Aggiornamento del: **01/04/2021**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer



Avvertenze, Precauzioni, **Ecologia**

Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche. I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione.

Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: www.azichem.com. La data di revisione è indicata nello spazio a lato. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: www.azichem.com.

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

In condizioni normali, l'aggiunta dell'agente antiritiro può comportare un abbassamento delle resistenze meccaniche della miscela fino ad un massimo di 10%. L'utilizzo dell'agente va quindi approvato da un progettista e la miscela va corretta in funzione delle resistenze residue necessarie.

FLUID SRA è prodotto/distribuito da



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Aggiornamento del: **01/04/2021**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer