

Viscoactive 25

Additivo viscosizzante, omogeneizzante per calcestruzzi SCC e ad elevata fluidità

Indicazioni generali

Descrizione Viscoactive 25 è un nuovo additivo liquido per calcestruzzi a base di polimeri specifici che migliorano le caratteristiche delle miscele cementizie. Utilizzandolo si otterranno calcestruzzi con elevate fluidità e assenza di segregazione.

Campi d'impiego Viscoactive 25 trova applicazione in calcestruzzi, malte e boiacche dove c'è necessità di ottenere impasti con elevata coesività, viscosità e soprattutto omogeneità. Viscoactive 25 viene impiegato anche in calcestruzzi molto fluidi vicini alla reologia di un SCC.

Vantaggi

Sul calcestruzzo fresco:

- Riduzione della segregazione e dell'affioramento dell'acqua d'impasto in superficie
- Facilita il pompaggio di calcestruzzi confezionati con sabbie carenti di fini
- Migliora l'aspetto del calcestruzzo nel caso di aggregati frantumati o miscele povere di parti fini
- Aumenta la resistenza al dilavamento in calcestruzzi per getti subacquei

Sul calcestruzzo indurito:

- Diminuzione del ritiro e della deformazione viscosa.
- Migliore aspetto in relazione all'elevata omogeneità

Caratteristiche

Descrizione Additivo Viscosizzante

Forma, colore Liquido

Confezioni Cisternetta da 1.000 L - Fusti da 200 L - Fustini da 20 L - Canestri da 10 e 5 L

Conservazione 12 mesi dalla data di produzione, per confezioni integre e mantenute sigillate nei propri originali imballi, in ambiente asciutto e protetto dalla luce diretta del sole, a temperatura superiore ai -2°C. In caso di gelo il successivo scongelamento non compromette l'azione dell'additivo a patto di eseguire una energica e prolungata agitazione prima dell'uso.

Dati tecnici

Densità	1,00 ± 0,02 kg/dm ³ a 20°C
----------------	---------------------------------------

Condizioni di applicazione

Modalità di impiego	Viscoactive 25 viene aggiunto all'impasto in quantità oscillante da 0,5 a 4 Kg ogni m ³ di calcestruzzo in funzione del tipo di applicazione. Per applicazioni particolari può essere usato a dosaggi superiori, in questi casi si consiglia di contattare l'assistenza tecnica. Viscoactive 25 deve essere aggiunto su impasto idratato in centrale di betonaggio o in cantiere prima del getto. Dosaggi diversi sono possibili in relazione alle specifiche condizioni di lavoro previa consultazione del nostro servizio tecnico.
----------------------------	---

Compatibilità	Viscoactive 25 è compatibile con additivi aeranti, tipo Aermix, Expandex e fibre di propilene, come il Fibrasol 2P, purchè aggiunti al calcestruzzo in fasi successive. Viscoactive 25 è compatibile con gli additivi della serie Superflux a base di naftalensulfonato e a base di polimero acrilico, inoltre è compatibile anche con gli additivi della linea Creactive.
----------------------	--

Dispensatori	Per ottenere dosaggi di buona precisione possono essere installati dai nostri tecnici speciali dosatori volumetrici.
---------------------	--

Misure di sicurezza

Precauzioni	Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza.
--------------------	---

Ecologia	Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni.
-----------------	---

Note legali	I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Diffornità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte del produttore. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA N° verde 800 820116.
--------------------	--



*Prodotto da Sika Italia S.p.A.
Via Piave 1334 – 24033 Calusco d'Adda (BG)*

La Società Sika Italia opera secondo un sistema di qualità aziendale conforme alla norma UNI EN ISO 9001.

Certificato CERTIQUALITY n. 951