

ACCELERATOR

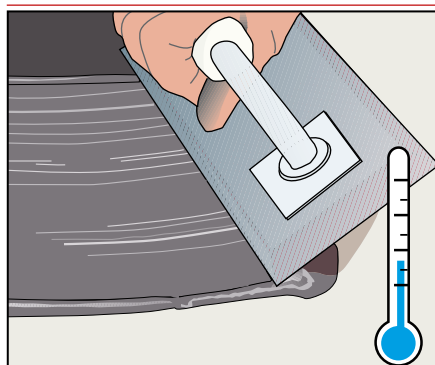
ADDITIVO ACCELERANTE PER UNOLASTIC

PER OTTENERE UN PIÙ RAPIDO INDURIMENTO DEL PRODOTTO
NEL PERIODO INVERNALE



PROBLEMA

UTILIZZO DEL PRODOTTO UNOLASTIC CON BASSE TEMPERATURE NEL PERIODO INVERNALE



SOLUZIONE

ACCELERATOR è un additivo predosato per le confezioni da 5 kg, da 10 kg e da 20 kg di **UNOLASTIC**, che consente di ottenere un indurimento più rapido del prodotto nel periodo invernale.

CAMPI D'IMPIEGO

ACCELERATOR viene impiegato esclusivamente in miscela con **UNOLASTIC** per migliorare i tempi di indurimento con basse temperature.

VANTAGGI

- Migliora i tempi d'indurimento di **UNOLASTIC**

MODALITÀ D'IMPIEGO

• PREPARAZIONE DELL'IMPASTO

ACCELERATOR viene fornito in quantità predosata per le confezioni da 5, da 10 kg e da 20 kg di **UNOLASTIC** (l'indicazione viene riportata sull'etichetta). Utilizzare un solo flacone per ogni confezione. **Mescolare subito e accuratamente** il prodotto con l'intera confezione di **UNOLASTIC** solo al momento dell'utilizzo. Il prodotto mescolato deve poi essere utilizzato entro 1 ora.

• CONSUMO

1 flacone da 50 g per una confezione da 5 kg di **UNOLASTIC**.
1 flacone da 100 g per una confezione da 10 kg di **UNOLASTIC**.
1 flacone da 200 g per una confezione da 20 kg di **UNOLASTIC**.

• AVVERTENZE

- Mantenere le confezioni ben chiuse.
- Aggiungere l'additivo **ACCELERATOR** mescolando accuratamente a mano ed utilizzare poi tutta la miscela entro 1 ora.
- L'utilizzo di **ACCELERATOR** non esclude tutte le normali avvertenze segnalate nella scheda di **UNOLASTIC**.
- Il supporto deve essere il più asciutto possibile: U.R. massima 3%.

Si può notare come nel test di simulazione di pioggia effettuato entro le 24 ore dall'applicazione, **UNOLASTIC** additivato con **ACCELERATOR** riesca a garantire una miglior tenuta al dilavamento.



UNOLASTIC senza ACCELERATOR



UNOLASTIC con ACCELERATOR

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Normativa	ACCELERATOR
Aspetto		Liquido
Colore		blu
Peso specifico	EN 1015-6	1.45 ± 0.05 kg/L
pH		circa 12
Infiammabilità a vaso chiuso		non è infiammabile
Stoccaggio nelle confezioni originali in luogo asciutto		12 mesi

e le utilizzazioni del prodotto. Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in merito ai risultati. L'Acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

I dati esposti sono dati medi indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati dalla INDEX in qualsiasi momento senza preavviso. I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo la proprietà

PACKAGING

- Flacone da 200 gr.
- Flacone da 100 gr.
- Flacone da 50 gr.

• PER UN CORRETTO USO DEI NOSTRI PRODOTTI CONSULTARE I CAPITOLATI TECNICI INDEX • PER ULTERIORI INFORMAZIONI O USI PARTICOLARI CONSULTARE IL NOSTRO UFFICIO TECNICO •

index
Construction Systems and Products

Via G. Rossini, 22 - 37060 Castel D'Azzano (VR) - C.P.67
T. +39 045 8546201 - F. +39 045 518390

Internet: www.indexspa.it
Informazioni Tecniche Commerciali
tecom@indexspa.it
Amministrazione e Segreteria
index@indexspa.it
Index Export Dept.
index.export@indexspa.it

