

ADDITIVO IMPREGNANTE PER CEMENTO.

RENDE CEMENTO E CALCESTRUZZO IMPERMEABILE IN MODO PERMANENTE. DURANTE IL PROCESSO DI STAGIONATURA COMPATTA E CONSOLIDA LA STRUTTURA. RENDE PIÙ UNIFORME LA STAGIONATURA.

Generali

Hydramix Pro rende il cemento permanentemente impermeabile. Basato sulla Nanotecnologia è utilizzato per realizzare cemento, calcestruzzo, boiaccia, malta, impasti cementizi, ecc.

Hydramix Pro sostituisce la quantità d'acqua utilizzata per la produzione di calcestruzzo ed impasti cementizi a tenuta stagna.

Far riferimento alle istruzioni per l'uso del cemento desiderato e sostituire la quantità d'acqua consigliata con l'additivo. Hydramix Pro compatta immediatamente il cemento, abbreviando i tempi di lavorazione (asciuga fino al 30% più velocemente).

Se dopo l'aggiunta di Hydramix Pro, la miscela in cemento non risulta abbastanza liquida è possibile integrare all'impasto una aggiunta di acqua per ottenere la consistenza desiderata.

Hydramix Pro non è indicato per calcestruzzo leggero poiché il calcestruzzo leggero contiene fibre con lo scopo di mantenere il calcestruzzo poroso, mentre l'additivo ha una funzione opposta.

Applicazione

Agitare sempre bene il prodotto prima e durante l'applicazione.

1. Prima di applicare il trattamento fare sempre una prova su una piccola parte della superficie (vedi precauzioni).
2. Seguire le istruzioni riportate sulla confezione del cemento, calcestruzzo o malta che si utilizza per la produzione dell'impasto.
3. Sostituire la quantità d'acqua indicata con Hydramix Pro. Se si desidera una maggiore diluizione, aggiungere altra acqua.
4. Hydramix Pro compatta e indurisce cemento, calcestruzzo e malta. L'impasto si asciuga fino al 30% più velocemente, in quanto l'additivo compatta direttamente tutti i minerali. Non produrre più impasto di quanto ne possa essere lavorato in mezz'ora.

NOTA: Hydramix Pro accorcia i tempi di lavorazione (l'impasto si indurisce fino al 30% più velocemente).

Tempo di asciugatura

Per il tempo di asciugatura fare riferimento alle istruzioni riportate sulla confezione del produttore di cemento, malta, ecc.

Pulizia

Pulire gli utensili utilizzati per l'applicazione con acqua e sapone. Il prodotto inutilizzato può essere conservato a temperatura tra 5°e 20° C. Per avanzi di pittura e mordente smaltire in conformità con le normative regionali sullo smaltimento dei rifiuti.

Manutenzione

Dopo il trattamento, la superficie trattata può essere pulita semplicemente con acqua e sapone neutro.

Non utilizzare detergenti a base di agrumi o aceto. Biologico non sempre significa "delicato", evitare prodotti che possano contenere ingredienti agrumicoli e derivati.

Precauzioni

Fare sempre una prova su una piccola parte della superficie da trattare per testare la tecnica di applicazione e per verificare la resa, l'estetica, le prestazioni e l'effetto del trattamento. Lasciare asciugare accuratamente l'area di prova (almeno 24 ore) prima dell'ispezione. Per precauzione, durante l'applicazione, indossare sempre occhiali di protezione e guanti di gomma o lattice. Se versato accidentalmente, rimuovere immediatamente utilizzando una spugna o carta assorbente.

Sicurezza

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con pelle, occhi ed indumenti. In caso di contatto con gli occhi o pelle, lavare il prima possibile con abbondante acqua. Non ingerire il prodotto. Se ingerito, non provocare il vomito. Bere molta acqua e contattare un medico.

L'utilizzo corretto del prodotto è responsabilità dell'utente. GreenSeal Solutions non è responsabile di una non corretta applicazione o di un errato dosaggio del prodotto. L'utilizzo del prodotto è responsabilità dell'utente stesso e l'utente si assume tutti i rischi e le responsabilità correlate.