



MAXCLEAR® TOP

RIVESTIMENTO PROTETTIVO IDROFUGO INVISIBLE, SPECIFICO PER MALTE MONOSTRATO

DESCRIZIONE

MAXCLEAR® TOP è una impregnazione idrofoba protettiva a base di acqua, specialmente disegnata per essere applicata su malte monostrato di recente applicazione, al fine di prevenire l' apparizione di calce.

APPLICAZIONI

- Protezione di facciate realizzate con malte monostrato, raschiatura, frattazzo e pietra, di applicazione recente e non.
- Rivestimento protettivo di facciate in mattoni, blocchi di calcestruzzo e rinzaffi

PROPRIETÀ

- Può essere applicata su una malta monostrato di recente applicazione senza bisogno di dover attendere fino a che sia completamente essiccata.
- Impedisce che si formi calce nelle malte monostrato di recente applicazione.
- Non altera l' aspetto del supporto.
- Riduce l' assorbimento di acqua sulle facciate, proteggendole anche nei confronti di eventuali gelate.
- Lascia traspirare il vapore acqueo.
- Allunga l' aspettativa di vita utile della facciata, dato che la rende autopulente con il contatto con l' acqua piovana.
- Permette di ottenere significativi risparmi evitando di dover effettuare nuove applicazioni o azioni di manutenzione successive sulla facciata.

COME UTILIZZARE

Preparazione della superficie

La superficie dovrà essere ben pulita e priva di polvere o parti mal aderite e sparse sulla stessa. Si raccomanda di spazzolare molto bene la superficie per eliminare resti di raschiature, frattazzo o pietre non aderite.

Preparazione della miscela

Il prodotto è pronto per essere utilizzato e non richiede nessun tipo di diluizione o di miscela, anche se conviene mescolarlo leggermente appena prima di effettuarne l' applicazione.

Applicazione

Per applicazioni su malte monostrato di recente applicazione, sarà necessario procedere 24 – 48 ore dopo l' esecuzione delle stesse, in due strati successivi, applicando il secondo solo dopo che il primo si sta seccando. Il tempo di tale processo dipenderà dalle condizioni climatologiche in corso.

Su malte monostrato già esistenti, rinzaffi, materiali in mattoni o su blocchi di calcestruzzo, si consiglia di inumidire leggermente il supporto e, quando lo stesso inizia a seccare, sarà necessario procedere con la stesura di due strati, tale e come è stato specificato nell' anteriore paragrafo.

Utilizzare un pennello a setola fine, un rullo o una pistola a bassa pressione (0,4 kg/cm²) . Inzuppare completamente la superficie da trattare con **MAXCLEAR® TOP** applicandolo su zone continue e seguendo un ordine successivo di esecuzione, lavorando dal basso verso l' alto ed evitando di coprire aree grandi e disperse. Evitare la sovra saturazione del supporto: consumi eccessivi possono causare l' apparizione di macchie bianche sulla superficie. 24 ore dopo la sua applicazione, **MAXCLEAR® TOP** è già in grado di repellere l' acqua.

Condizioni di applicazione

Non applicare in presenza di temperature inferiori ai 5 °C o se fossero previste temperature inferiori nelle 24 ore successive all' applicazione. Non applicare se fosse prevista pioggia e / o contatto con acqua, umidità, condensa, rugiada, nelle 24 ore successive all' applicazione. Non applicare su superfici gelate o in presenza di brina.

Nel caso in cui ci fosse la possibilità di precipitazioni atmosferiche nelle 24 ore successive all' applicazione, evitare di iniziare ogni tipo di applicazione. In presenza di temperature elevate si consiglia di realizzare l' applicazione in una zona al di fuori dell'esposizione diretta ai raggi del sole.

Pulizia degli utensili

Pulire il pennello, il rullo o la pistola con acqua immediatamente dopo il loro utilizzo. Proteggere la vegetazione circostante ed il resto degli elementi che potrebbero essere esposti a eventuali spruzzi.

CONSUMO

MAXCLEAR® TOP ha un rendimento di circa 0,25-1,00 l/m² in funzione della porosità della superficie. Il consumo potrà perciò variare in funzione della porosità e del grado di assorbimento del supporto da trattare, così come in funzione del metodo di applicazione prescelto. Realizzare una prova in-situ per determinarne il consumo esatto.

INDICAZIONI IMPORTANTI

- Si consiglia vivamente di effettuare una prova in cantiere per poter valutare i risultati prima di effettuare l' applicazione definitiva, specialmente quando si realizzi su malte monostrato esistenti, rinzaffi o altri tipi di supporto.
- Non applicare su superfici vetrificate, smaltate, non assorbenti o verniciate.
- Proteggere le superfici in metallo, alluminio, profili in alluminio, parti smaltate o verniciate, vetro, legno, etc., oltre che piante, vegetazione e zone con giardini, coprendole completamente prima di effettuare l' applicazione.
- **MAXCLEAR® TOP** è una impregnazione idrofugante. Non è adatta per il contatto permanente con l' acqua.
- Per qualsiasi tipo di chiarimento o informazione aggiuntiva si prega di consultare il nostro Ufficio Tecnico.

IMBALLAGGIO

MAXCLEAR® TOP è disponibile in caraffe di plastica da 25 litri.

CONSERVAZIONE

Dodici mesi nel suo imballaggio originale, chiuso e non deteriorato. Stoccare in un luogo fresco, secco, protetto dall' umidità, dal gelo e dall' esposizione diretta ai raggi del sole e con temperature superiori ai 5 °C .

SICUREZZA E IGIENE

MAXCLEAR® TOP non è un prodotto di composizione tossica ma bisogna comunque evitare che entri in contatto con la pelle e con gli occhi. Indossare sempre appositi guanti in gomma ed occhiali di protezione per la sua manipolazione e/o applicazione. Eventuali schizzi sulla pelle dovranno essere sciacquati con abbondante acqua pulita e sapone. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare con abbondante acqua pulita ma senza sfregarli. Nel caso in cui l' irritazione dovesse persistere, rivolgersi al servizio medico.

Consultare il Foglio con i Dati di Sicurezza di **MAXCLEAR® TOP**.

Lo smaltimento dei prodotti e dei relativi imballaggi e contenitori deve essere effettuato rispettando la legislazione vigente ed è una responsabilità dell' utilizzatore finale.

DATI TECNICI

Caratteristiche del prodotto liquido	
Aspetto	Liquido lattiginoso
Densità (g / cm ³)	0,99 ± 0,05
Vischiosità Copa Ford n° 4 (s)	< 20
pH	7,0 ± 0,5

GARANZIA

L'informazione contenuta in questa Scheda Tecnica si basa sulla nostra esperienza e sulla nostra conoscenza tecnica, che sono state ottenute tramite prove di laboratorio e bibliografia. **DRIZORO®**, **S.A.U.** si riserva il diritto di modificare la stessa, senza previo avviso. Qualsiasi uso della presente informazione oltre a quanto specificato non è di nostra responsabilità, a meno che sia confermato in forma scritta dalla nostra compagnia. I dati relativi al consumo, alle dosi e ai rendimenti sono suscettibili di variazioni a causa delle differenti condizioni dei diversi cantieri. La responsabilità di determinare i dati relativi al cantiere dove effettivamente si effettuerà l'applicazione è a carico del cliente. La nostra società non accetta responsabilità superiori al valore del prodotto acquistato. Per ogni dubbio o consulta si prega di rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico. Questa versione della Scheda Tecnica sostituisce ed annulla tutte quelle precedenti.



DRIZORO, S.A.U.

C/ Primavera 50-52 Parque Industrial Las Monjas
28850 TORREJON DE ARDOZ – MADRID (SPAIN)
Tel. 91 676 66 76 - 91 677 61 75 Fax. 91 675 78 13
e-mail: info@drizoro.com Web site: drizoro.com

