

LIGHT WET COAT

FINITURA VETRIFICANTE TRASPARENTE ALL'ACQUA DI QUALITÀ SUPERIORE PER INTERNI ED ESTERNI RAVVIVANTE AD EFFETTO BAGNATO.



DESCRIZIONE

Finitura vetrificante all'acqua per interni ed esterni composto da specifici copolimeri acrilici in emulsione acquosa.

IMPIEGHI

La natura e la qualità delle materie prime utilizzate conferiscono al prodotto caratteristiche di grande versatilità e lavabilità che lo rendono specifico per la protezione di tutte le superfici murarie interne ed esterne precedentemente trattate con idropitture lavabili, rivestimenti plastici, effetti decorativi, ecc..

L'impiego del prodotto risulta essere particolarmente indicato per il trattamento delle superfici murarie in quegli ambienti, sia domestici sia di vita comunitaria (scuole, asili, mense, ospedali, studi medici e dentistici, servizi igienici, vani scale, ecc.) sia industriali, ove per esigenze igienico-sanitarie o di migliore manuten-

zione si devono ottenere delle superfici a bassa presa di sporco, che possano e debbano resistere nel tempo a più lavaggi.

Essendo inodore e atossico può essere impiegato anche in ambienti chiusi e poco areati. Può essere altresì applicato su superfici metalliche e in legno.

CARATTERISTICHE

Inodore.

Atossico.

Ottima adesione.

Facile applicabilità.

Rapida essiccazione.

Effetto satinato.

Non appiccicoso al tatto.

Resistente all'ingiallimento.

Sovra-verniciabile con qualsiasi tipo di idropittura/smalto.

Extra lavabile.

Il trattamento conferisce alle superfici trattate caratteristiche di lavabilità tali da resistere a lavaggi regolari con l'impiego di normali detersivi e/o detersivi a base acquosa contenenti principi attivi disinfettanti quali perossido di idrogeno fino al 0,5%, alcol etilico denaturato fino al 5%, cloro attivo fino al 0,05%, composti quaternari dell'ammonio (benzalconio cloruro) fino al 0,4%.

Applicare tali detersivi diluiti opportunamente in acqua, con l'ausilio di spugne o panni non abrasivi, successivo risciacquo con acqua (se previsto) ed eventuale asciugatura.

Nel caso di superfici tinteggiate con idropitture e trattate con LIGHT WET COAT, all'aspetto smaltato si unisce in modo particolare un incremento dell'intensità del colore fino ad ottenere un effetto tipo bagnato.

NOTE APPLICATIVE

Si applica indistintamente a rullo (consigliato a pelo medio) a pennello, a spruzzo. Per ottenere comunque un risultato omogeneo si consiglia l'applicazione a rullo o a spruzzo.

Distribuire uniformemente il prodotto tal quale o diluito con acqua fino al 5% sulla superficie da trattare.

Applicare la seconda mano di LIGHT WET COAT ad avvenuta essiccazione della prima (ca 2/4 ore).

L'applicazione della seconda mano conferisce alla superficie un aspetto perfettamente omogeneo con il conseguente incremento dello spessore e della resistenza nei confronti di lavaggi ripetuti nel tempo con il mantenimento nel tempo delle proprie caratteristiche.

DATI TECNICI	
ASPETTO PRODOTTO ESSICATO	Satinato
PH	≥ 8
LEGANTE	Copolimero acrilico in emulsione acquosa
PESO SPECIFICO	1000 gr/l ± 20 gr/l
VISCOSITA' 20°C	13000-17000 cps (Viscosimetro Brookfield)
SECCO RESINA SU SECCO TOTALE	> 99%
LAVABILITÀ	> 50000 cicli Gardner (DIN 53778)
COLORI	incolore, trasparente
CONFEZIONI	Latte da lt 14 (kg 14,00 circa), lt 10 (circa kg 10,00) lt 5 (kg 5,00), lt 2,5 (kg 2,50), lt 1 (kg 1,00)
DILUIZIONE	Con acqua max 5% in peso (lt 0,700/latta 14 lt), (lt 0,500/latta 10 lt), (lt 0,25/latta 5 lt), (lt 0,12/latta 2,5 lt)
CONSUMI / RESA INDICATIVA	Circa 140 gr/mq (mq 100 latta 14 lt), (mq 70 latta 10 lt), (mq 35 latta 5 lt), (mq 18 latta 2,5 lt) a due mani
ESSICCAZIONE	A 20°C ed in funzione dell'umidità ambientale circa 2 ore al tatto, 14-18 ore in profondità

AVVERTENZE

I dati riportati si riferiscono a valori medi riscontrati nel corso di produzione ed alle conoscenze



tecniche ed applicative in nostro possesso e sono fornite per favorire l'uso più appropriato del prodotto.

Le indicazioni riportate -non essendo la nostra società l'esecutore dei lavori e non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione delle opere – sono da ritenersi di carattere indicativo e generale, pertanto non vincolante per la medesima. In merito si consiglia l'esecuzione di una prova pratica preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto relativamente all'impiego previsto ed al suo consumo.

Non applicare su muri caldi, con esposizione diretta al sole o in giorni di vento e in ogni caso con temperature inferiori a +5°C o superiori a + 35°C del supporto e dell'aria e durante le precipitazioni atmosferiche (pioggia – neve).

Assicurare una buona ventilazione durante l'applicazione in ambienti interni.

Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio od errato del prodotto.

Date le caratteristiche dei componenti attivi , si raccomanda di osservare la massima cautela durante l'impiego del prodotto.

Proteggere occhi e mani e tutte le parti scoperte.

In caso di contatto con gli occhi, lavare accuratamente e per parecchi minuti con acqua corrente, togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo, ed eventualmente consultare un medico. Non ingerire.

Non contaminare durante l'uso, alimenti, bevande, recipienti destinate a contenerli

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Non disperdere il prodotto, i residui di lavorazione ed il contenitore nell'ambiente.

La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà necessarie.

Per ulteriori informazioni si consultino la scheda di sicurezza del prodotto e le indicazioni riportate in etichetta.

Per ulteriori informazioni e dimostrazioni pratiche relative ai prodotti consultare il ns. servizio tecnico.

