

Finiture murali

IRIS Serie 0048



Idropittura traspirante antimuffa per interni

CARATTERISTICHE: *IRIS Serie 0048* è una idropittura traspirante per interni ad alta copertura caratterizzata da una piacevole finitura opaca. Contiene speciali additivi che conferiscono al prodotto una protezione preventiva all'aggressione di muffe e funghi. E' caratterizzata da una elevata traspirabilità che la rende particolarmente idonea per la decorazione di ambienti con presenza di elevata umidità come cucine e bagni.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE		
CARATTERISTICHE	VALORI STANDARD	UNITA' DI MISURA
NATURA DEL LEGANTE	Resine acriliche in emulsione acquosa	
ASPETTO/BRILLANTEZZA UNI EN ISO 2813	Opaco	Gloss Glossmetro Byk 60 °
COLORE	Bianco	
RESISTENZA AGLI ALCALI UNI 10795	resistente	
PESO SPECIFICO ISO 2811-1	1.5-1.6	Kg/L
ESSICCAZIONE 20 °C e 60% U.R.	<ul style="list-style-type: none"> • Per ricopertura 4-6 ore • Completa 24 ore 	Ore
VISCOSITA' ASTM D 562	130-140 UK	KREBS STORMER UK
pH DOPO STOCCAGGIO UNI 8311	8-9	
CONSERVAZIONE	Mantenere il prodotto in vaso chiuso. Teme il gelo.	
MODALITA' APPLICATIVE		
TIPO DI SUPPORTO	Intonaco civile, calcestruzzo, malte cementizie, cemento vibrato, cartongesso, ecc. il supporto deve essere preparato come indicato nei capitoli: "CICLO APPLICATIVO" → "PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI".	
METODO DI APPLICAZIONE	Pennello, rullo pelo, spruzzo airless	
NUMERO DI STRATI	2 strati	
RESA TEORICA	9-11 mq/litro per strato	
RESA PRATICA	La resa pratica può differire dalla resa teorica in quanto dipendente dal tipo e dall' assorbimento del supporto, dal tipo di applicazione e dalla diluizione.	
DILUIZIONE	Dal 20 al 40 % (in volume) in funzione dell'assorbimento del supporto e del tipo di applicazione.	
DILUENTE	acqua potabile	
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da 5 a 35 °C	

VOCE DI CAPITOLATO: *IRIS Serie 0048* è una idropittura acrilica traspirante ed antimuffa per cicli murali interni da applicarsi su un supporto predisposto con opportuno primer.

IRIS Serie 0048



CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Per la buona riuscita di un ciclo di pitturazione il supporto deve essere sempre controllato e risultare asciutto, compatto, pulito e sano.

Supporto nuovo: Verificare lo stato di maturazione dell'intonaco che deve essere di almeno 3-4 settimane, e l'assenza di tracce di umidità. Trattare la superficie qualora contaminata da muffe con **Preven B serie 0617** estendendo l'applicazione anche alle zone limitrofe a quelle già attaccate. Eventuali muffe residue sono da spazzolare e trattare con un'ulteriore mano di **Preven B serie 0617**. Stabilizzare infine il supporto con un fissativo a base acqua, tipo l'**EmulsionFarb serie 100**. Procedere con l'applicazione di due strati di **IRIS Serie 0048** opportunamente diluita intervallati da 4-6 ore.

Supporto vecchio: Verificare la compattezza della superficie ed eventualmente rimuovere le zone con scarsa aderenza o non coerenti mediante carteggiatura, spazzolatura. Verificare la presenza di cavillature e se necessario chiuderle con **Stucco Facile serie 0011**, **Praticstuc F5 serie 0005** o con **Stucco Leggero Kfarb serie 0006**. Trattare la superficie qualora contaminata da muffe con **Preven B serie 0617** estendendo l'applicazione anche alle zone limitrofe a quelle già attaccate. Eventuali muffe residue sono da spazzolare e trattare con un'ulteriore mano di **Preven B serie 0617**. Stabilizzare infine il supporto con un fissativo a base acqua, tipo l'**EmulsionFarb serie 100**. Procedere con l'applicazione di due strati di **IRIS Serie 0048** opportunamente diluita intervallati da 4-6 ore.

Supporto già pitturato: Verificare lo stato e l'adesione della pittura precedente e rimuovere le zone con scarsa aderenza o non coerenti mediante carteggiatura o spazzolatura. Trattare la superficie qualora contaminata da muffe con **Preven B serie 0617** estendendo l'applicazione anche alle zone limitrofe a quelle già attaccate. Eventuali muffe residue sono da spazzolare e trattare con un'ulteriore mano di **Preven B serie 0617**. Stabilizzare infine il supporto con un fissativo a base acqua tipo l'**EmulsionFarb serie 100**. Procedere con l'applicazione di due strati di **IRIS Serie 0048** opportunamente diluita intervallati da 4-6 ore.

Una buona e corretta preparazione del supporto è una garanzia di qualità sulla durata del rivestimento: un prodotto di elevata qualità applicato su un sottofondo scadente o su supporto trattato in modo inadeguato, è destinato ad un logoramento precoce, caratterizzato da possibili fenomeni di alterazione del rivestimento stesso.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE: Condizioni climatiche critiche con umidità elevata e basse temperature possono rallentare i tempi di essiccazione indicati, che sono riferiti a condizioni standard, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e meccaniche.

Pulire gli attrezzi di lavoro con acqua subito dopo l'impiego.

STOCCAGGIO: La stabilità in vaso chiuso è di 12 mesi a temperatura compresa tra i 5 °C e i 35 °C. Conservare il prodotto non diluito, in recipienti chiusi, al fresco e protetto dal gelo.

INDICAZIONI DI SICUREZZA ED ECOLOGICHE:

Classificazione in relazione alla pericolosità.

Richiedere etichettatura (secondo le direttive 67/548/CEE e 99/45/CEE e successive modifiche ed adeguamenti)

Avvertimenti per l'utilizzatore: Vedi scheda di sicurezza

Identificazione tipologia rifiuti: Smaltire secondo le norme vigenti.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti ed è stata elaborata al meglio secondo le nostre conoscenze ed esperienze. Tuttavia Farbe s.r.l. non può assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre preventivamente l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. Farbe s.r.l. si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.