

Finiture murali

A14 Serie 619A



Idropittura igienizzante lavabile ad alta copertura per interni

A14 serie 0619A è una idropittura lavabile per interni ad elevata copertura e punto di bianco. Contiene additivi che hanno la funzione di prevenire la formazione di muffe e funghi. E' caratterizzata da buona traspirabilità e mantiene inalterato l'equilibrio di umidità tra il muro e l'ambiente così da proteggere locali che sono soggetti ad alta concentrazione di vapore, come cucine, bagni, cantine, dall'aggressione delle muffe.

Questo prodotto risponde al regolamento UE n. 528/2012 relativo all'immessa sul mercato dell'uso di biocidi. La resistenza alla muffa è stata certificata dal rapporto di prova n° 084/L del 26.03.2014 emesso dal laboratorio autorizzato GFC CHIMICA.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE		
CARATTERISTICHE	VALORI STANDARD	UNITA' DI MISURA
NATURA DEL LEGANTE	copolimeri acrilici in emulsione acquosa	
ASPETTO/BRILLANTEZZA UNI EN ISO 2813	Opaco	Gloss Glossmetro Byk 60 °
COLORE	Bianco	
RESISTENZA AL LAVAGGIO UNI EN ISO 11998	Classe 3	
RESISTENZA AGLI ALCALI UNI 10795	resistente	
PESO SPECIFICO ISO 2811-1	1,6 ± 10% g/cc	g/cc
ESSICCAZIONE 20 °C e 60% U.R.	<ul style="list-style-type: none"> • sovrapplicazione 4-6 ore • Completa 24 ore 	Ore
VISCOSITA' ASTM D 562	120 – 130 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 , spruzzo	
NUMERO DI STRATI	2 strati	
RESA TEORICA	5-6 mq/litro per 2 strati	
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	20-40% in volume	
DILUENTE	acqua potabile	
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da 5 a 35 °C	

VOCE DI CAPITOLATO : A14 serie 619A è un'idropittura lavabile per interni resistente all'aggressione di muffe e funghi. Da applicarsi su un supporto predisposto con opportuno primer.

Finiture murali

A14 Serie 0619A



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. In presenza di notevoli quantità di muffe, ripetere il trattamento più volte fino al completo risanamento della superficie. Stabilizzare infine il supporto con un fissativo a base acqua tipo l' **EmulsionFarb serie 0100**.

Supporto vecchio o già pitturato: Verificare la compattezza della superficie ed eventualmente rimuovere le zone con scarsa aderenza o non coerenti mediante carteggiatura o spazzolatura. Verificare la presenza di cavillature e se necessario chiuderle con **Stucco Facile serie 0011**, **Praticstuc F5 serie 0005** o con **Stucco Leggero K Farb 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. In presenza di notevoli quantità di muffe, ripetere il trattamento più volte fino al completo risanamento della superficie. Stabilizzare infine il supporto con un fissativo a base acqua tipo l' **EmulsionFarb serie 0100**.

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. Evitare di lavare le superfici con varechina perchè potrebbe inibire l'azione dei biocidi antimuffa contenuti nell'idropittura. Un ciclo prevede 2 strati di **Preven B serie 0617** distanziate 2-3 ore l'una dall'altro e 2 strati di **A14 serie 619A** distanziate da 4-6 ore l'una dall'altra.

Questo prodotto limita la proliferazione di muffe ma non ne elimina la causa, che va ricercata nell'umidità ambientale oppure presente nel supporto, nella ventilazione insufficiente o negli sbalzi termici provocati dallo scarso isolamento.

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 preservandolo 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.