## FARBELLA Serie 0902



# Idropittura lavabile acrilica per interno ed esterno resistente all'attacco di alghe e muffe

CARATTERISTICHE: Il FARBELLA serie 0902 è una idropittura lavabile acrilica murale per interno ed esterno caratterizzata da una buona resistenza all'acqua e agli alcali che garantisce alle finiture esterne una lunga durata nel tempo. L'ottima copertura, la capacità uniformante e l'aspetto vellutato la rendono ideale per applicazioni interne di qualità. Trova largo impiego nella tinteggiatura di edifici nuovi o restaurati e dove si necessiti di alto rendimento e rapidità d'uso. Contiene additivi che hanno la funzione di prevenire la formazione di alghe e muffe

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 °
RESISTENZA AL LAVAGGIO <i>UNI EN 13300</i>		Classe 2	Scrub-cycles
RESISTENZA AGLI ALCALI UNI 10795		resistente	
PESO SPECIFICO ISO 2811-1		1,47-1.57 g/cc	g/cc
ESSICCAZIONE 20 °C e 60% U.R.		Per ricopertura 4-6 ore     Completa 24 ore	Ore
VISCOSITA' ASTM D 562		130-140 UK	KREBS STORMER UK
pH DOPO STOCCAGGIO <i>UNI 8<mark>311</mark></i>		8-9	.//
CONSERVAZIONE		Mantenere il prodotto in vaso chiuso. Teme il gelo.	//
	N	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".		
ME <mark>TODO DI A</mark> PPLICAZIONE	Pennello , rullo pelo , spruzzo airless		
N <mark>UMERO D</mark> I STRATI	2 strati		
RESA TEORICA	10-12 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	20-35% in volume		
DILUENTE	acqua		
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da 5 a 35 °C		

VOCE DI CAPITOLATO: FARBELLA serie 0902 idropittura lavabile acrilica per cicli murali esterni ed interni da applicarsi su un supporto predisposto con opportuno primer.

### FARBELLA Serie 0902



#### **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. Eventuali muffe sono da trattare con **Preven B serie 0617**. Stabilizzare il supporto con il fissativo a base acqua **EmulsionFarb serie 0100. N**el caso di applicazioni all'esterno può essere usato anche il fissativo a base solvente **AlpIhafix Serie 0107**. Attendere 5-8 ore prima di sovrapplicare la finitura.

Supporto vecchio: Verificare la compattezza della superficie ed eventualmente rimuovere le zone con scarsa aderenza o non coerenti mediante carteggiatura, spazzolatur o lavaggio ad alta pressione. Verificare la presenza di imperfezioni e se necessario chiuderle con Stucco Facile serie 0011 o Praticstuc F5 serie 0005 in interni e con Betonfarb serie 0807 in esterni. Eventuali muffe sono da trattare con Preven B serie 0617. Stabilizzare il supporto con il fissativo a base acqua EmulsionFarb serie 0100. Nel caso di applicazioni all'esterno può essere usato anche il fissativo a base solvente Alplhafix Serie 0107. Attendere 5-8 ore prima di sovrapplicare la finitura.

Supporto già pitturato: Verificare lo stato e l'adesione della pittura precedente e rimuovere le zone con scarsa aderenza o non coerenti mediante carteggiatura, spazzolatura o lavaggio ad alta pressione. Eventuali muffe sono da trattare con *Preven B serie 0617*. Stabilizzare il supporto con il fissativo a base acqua *EmulsionFarb serie 0100*. Nel caso di applicazioni all'esterno può essere usato anche il fissativo a base solvente *Alplhafix Serie 0107*. Attendere 5-8 ore prima di sovrapplicare la finitura.

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. Non applicare sotto l'azione diretta del sole con vento forte o in previsione di piogge. Il prodotto non dovrebbe subire l'azione diretta della pioggia nelle immediate 24-48 ore dall'applicazione. Proteggere con teli di protezione la parte dipinta qualora le condizioni atmosferiche dovessero mutare. Il prodotto completa i processi di essiccamento e di polimerizzazione nell'arco di 8 -10 giorni in condizioni ambientali ottimali, e qualora in questo lasso di tempo dovesse subire dilavamenti da parte dell'acqua piovana, si potrebbero evidenziare antiestetiche colature dall'aspetto traslucido e appiccicoso. Tale fenomeno di natura temporanea non influisce sulle caratteristiche qualitative del prodotto e può essere facilmente eliminato tramite idrolavaggio o attendendo i successivi eventi piovosi. Non applicare in presenza di condensa superficiale. Non applicare su intonaci gelati. Qualora la tinta poco coprente potrebbero essere necessarie più mani ed in ogni caso è sempre consigliabile un sottofondo in tinta o di colore bianco. Pulire gli attrezzi di lavoro 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 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) <u>Avvertimenti per l'utilizzatore:</u> 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.