

SCHEDA TECNICA

BIOFA FISSATIVO UNIVERSALE senza solvente

Art. n° 1440

CARATTERISTICHE

Fissativo incolore universale a base di silicati di potassio per la saturazione e solidificazione di fondi molto assorbenti e sabbiosi. Per tutte le pitture murali della BIOFA all'interno ed esterno e come diluente per le pitture ai silicati SOLIMIN e EUROMIN e intonaco a pennello a base di quarzo.

Attenzione! Non utilizzare su pitture a dispersione e su fondi idrofobi.

SOSTANZE COMPONENTI

Acqua, silicato di potassio, acrilico puro, legante ammonio organico, tensioattivo anionico di grasso di cocco, acidi grassi derivati di polietere, polisilosanico.

PASSI DI LAVORO:

1. PRETRATTAMENTO

Il fondo deve essere asciutto, di portata, assorbente e pulito. Eventualmente pulire con la idropulitrice. Le vecchie pitture a base di minerali sono da pulire accuratamente e le parti friabili sono da rimuovere. Fondi sabbiosi spazzolare per bene.

Coprire superfici sensibili all'alcalina! Intonaci con danneggiamenti tipo crepe e fessure sono da riparare bene con mastice a base minerale. Rimanenze di oli di armatura e di sedimenti stratificati di calcare sono da togliere con detergenti adeguati o acidi oppure da carteggiare via, eventualmente rilavare la superficie. Pitture a dispersione, di lattice, ad olio, di colla o materiale sintetico sono completamente da eliminare. Con fondi tappezzati sui quali è stato tolto la carta da parati la superficie deve essere leggermente carteggiata (grana 60-100) e da spazzolare bene (prima da spolverare o aspirare). Poi pulire a umido oppure da pulire con spazzola e acqua calda. Residui di colla della carta da parati possono provocare problemi di aderenza.

Prima della pitturazione di facciate vecchie bisogna eliminarla dallo sporco, muffa, funghi, muschio, alghe con una idropulitrice. Facciate che sono o erano ricoperte di piante devono essere liberate bene o in caso sono da bruciare con una fiamma, dato che col tempo potrebbero scolorirsi oppure può avvenire lo distaccamento del colore dal fondo.

Le indicazioni di lavorazione sono da riprendere nella tabella allegata.

Avviso importante: è possibile che con il trattamento dei fondi con soluzioni acquose, possano riaffiorare macchie di nicotina, lignina, ruggine, ecc. o in zone con umidità colorazioni leggermente diverse. Per questo è importante fare delle prove prima di procedere. **Rispettare il VOB !**

2. LAVORAZIONE

Mescolare bene il fissativo universale e applicare una mano a rullo, pennello o a spruzzo. Eventualmente ripeterlo finché il fondo è saturo in modo uniforme. Con esigenza può essere diluito con acqua.

Attenzione! Fare prima delle prove! All'interno provvedere ad una buona circolazione di aria fresca! All'esterno non elaborarlo sotto i 5°C e calore (sopra 35°C all'ombra) e sotto il sole battente. A partire con temperature di 30°C si consiglia di bagnare il fondo prima di applicare la prima mano.

3. PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Subito dopo l'uso con acqua e NAPONA 2090. Le macchie secche sono da togliere con BIOFA NATOLE 4060.

ESSICCAZIONE

Dopo 16-24 ore riverniciabile.

CONSUMO/RESA A MANO

Ca. 100-125 ml/mq oppure 8-10 mq/l dipende però fortemente dal tipo e assorbimento del fondo.

IMMAGAZZINAGGIO

Al fresco, asciutto e ben chiuso. Confezioni aperte sono da elaborare appena possibile. Durata massima 12 mesi.

CONFEZIONI

1 lt / 5 lt / 20 lt confezioni PP

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Tenere fuori dalla portata di bambini. Proteggere occhi e pelle dai spruzzi di colore. Al contatto con occhi, pelle o altri fondi sensibili all'alcalina come smalto, legno, metallo, vetro, clinker, ceramica ecc. pulire subito accuratamente con acqua. Fare attenzione a non inspirare le esalazioni quando si lavora a spruzzo. Non disperdere nella canalizzazione, acque o nel terreno.

SMALTIMENTO

Residui liquidi sono da portare ai punti di raccoglimento di vernici vecchi oppure smaltire secondo le disposizioni di legge locali. Piccoli residui e stracci di lavoro imbevuti dopo l'essiccazione possono essere buttati via con i rifiuti domestici.

Soltanto contenitori puliti e svuotati con prodotto asciutto portare al riciclaggio oppure smaltire secondo le disposizioni delle leggi locali! Confezioni non ben puliti o svuotati sono da trattare e smaltire come il prodotto stesso!

Contrassegno VOC secondo le direttive Decopaint e ChemVOCFarbV:

Valore limite EU (cat. A/h): 30 g/l (2010)

1440 contiene mass. 1 g/l VOC.

AV-chiave di smaltimento secondo elenco europeo: 08 01 12