

BIOFA SOL pittura murale

calcestruzzo o intonaco nuovo, osservare i tempi d'essiccazione.

Art. N° 3047

Caratteristiche

BIOFA SOL pittura senza solventi e pronto all'uso a base di silicati.

Pittura con alta copertura, essiccazione rapida, non infiammabile ed antiallergico. Agisce in modo disinfettante per l'alcalinità propria del prodotto. Per fondi ben ancorati come intonaco a calce, cemento e gesso, intonaco d'argilla, calcestruzzo, cartongesso, lastre in fibra di cellulosa, carta da parati „Rauhfaser“ e vecchie pitture ai minerali ed a dispersione che sono ben ancorati, asciutti e puliti.

Miscelazione di tinta

SOL pittura murale può essere tinteggiato con i pigmenti in polvere BIOFA 1301-1317 (tranne 1314 lilla). Prego considerare la scheda tecnica dei pigmenti in polvere!

Sostanze componenti

Acqua, gesso, ossido di titanio, polvere minerale cloridrica, mica e quarzo, acrilato puro, potassio acqua di vetro, legante ammonio organico, acido grassi derivati di polietere, fosforo sodio, polisaccaride/mica, silicone metile/potassio

Passi di lavoro:

1. Pretrattamento

Il fondo deve essere asciutto, ben ancorato e pulito. Togliere completamente strati di pitture vecchie a base di lattice, olio e resine sintetiche.

Proteggere le superfici sensibili all'alcalina! Crepe ed altre ammaccature sono da correggere con mastice. Residui oleosi sono da togliere con detergenti adatti e ripulire di conseguenza bene con acqua. Togliere calcare stalattitico. Prima di trattare

Calcestruzzo: min. 30 giorni d'essiccazione

Intonaco: min. 10 giorni d'essiccazione

Fondi molto assorbenti o sabbiosi pretrattare con il fissativo universale 1440.

Attenzione!

Superfici tappezzati, dove è stato tolto la carta da parati, bisogna irruvidire il fondo (grana 60-100) leggermente e spolverare (prima spolverare o aspirare, dopo pulire con un panno umido) o pulire bene con una spazzola e acqua calda.

Dopo 24 ore d'essiccazione dare la mano di fondo con fissativo universale 1440. Rimanenze di colla possono creare problemi d'ancoraggio.

Avviso importante: Nel trattamento di diversi fondi con prodotti acquosi, sistemi applicativi a poro aperto, certe materie come lignino, nicotina, ruggine, diversi sali ma anche umidità, etc. possono fuoriuscire dal fondo e creare diversi problemi di tonalità e colorazione. Pertanto è necessario controllare il fondo, se è adatto e fare prima delle prove (pezzi di campione). **Tenere d'occhio al VOB!**

2. Mano di fondo

SOL pittura murale dopo averla mescolata bene, può essere applicata con rullo, pennello o a spruzzo con airless. La prima mano può essere diluita con 5-10 % di acqua oppure fissativo universale 1440.

I dati e indicazioni della scheda tecnica sono obbligatorie. Se si deve declinare di questa norma, è da consultare prima il reparto tecnico della ditta BIOFA. Le comuni regole della ingegneria edile sono da rispettare. Con la comparazione di questa scheda tecnica tutte le finora dichiarazioni non sono più validi.

Su fondi molto assorbenti o sabbiosi, diluire solamente con il fissativo universale 1440.

Importante: Prestare attenzione ad un'applicazione uniforme! Verso e sui lati elaborarlo bagnato su bagnato! Utilizzare solo rulli morbidi che possono portare prodotto in abbondanza! Fare prima una prova! Durante l'elaborazione ed essiccazione provvedere ad una buona circolazione di aria fresca! Non utilizzare sotto 5 °C!

3. Mano finale

La mano finale viene messa senza diluizione. Solo se è necessario diluire con 3-5% acqua o fissativo.

4. Pulizia degli attrezzi

Subito dopo l'uso con tanta acqua e sapone, macchie essiccate togliere con NATOLE 4060.

Essiccazione

SOL pittura murale è riverniciabile dopo ca. 6 ore.

Resa/Consumo

Mano di fondo: 160-200 ml/m² cioè 5-6 m²/l
Riverniciatura: 110-125 ml/m² cioè 8-9 m²/l
su fondi con assorbimento normale.

Immagazzinamento

Al fresco, senza gelo, asciutto e ben chiuso. Confezioni aperte sono da consumare al più presto. Minima durata a magazzino in contenitori originali chiusi 1 anno.

Attenzione: Se immagazzinato troppo caldo, può indurire.

Confezioni

10 lt e 4 lt latte in PE o PP

Indicazioni di sicurezza: Tenere fuori dalla portata dei bambini. Proteggere gli occhi e la pelle dai spruzzi di colore. A contatto con la pelle, occhi o altri fondi come vetro, piastrelle, pietra naturale, metallo, alluminio, legno, clinker, ceramica etc. pulire subito e accuratamente con acqua. Se viene spruzzato, non inalare la nebbia di spruzzo. Non disperdere nella canalizzazione, acque e terra.

Smaltimento

Residui grandi sono da smaltire seguendo i disposizioni di legge locali. Piccole quantità di prodotto e materiale di lavoro bagnato, dopo essiccamento possono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Contenitori vuoti e puliti devono essere eliminati seguendo i disposizioni di legge locali!

Contrassegnazione VOC conforme le direttive Decopaint e ChemVOCFarbV:

Valore limite EU (cat. A/a): 30 g/l (2010).
3047 contiene max. 1 g/l VOC.

GISCODE: M - SK 01

Chiave di smaltimento secondo indice europeo: 08 01 12

I dati e indicazioni della scheda tecnica sono obbligatorie. Se si deve declinare di questa norma, è da consultare prima il reparto tecnico della ditta BIOFA. Le comuni regole della ingegneria edile sono da rispettare. Con la comparazione di questa scheda tecnica tutte le finora dichiarazioni non sono più validi.