

Vernice a cippato

Scheda tecnica

5l / Articolo n.020456 / EAN 4016215020456
10l / Articolo n.020500 / EAN 4016215020500

Questa vernice in emulsione testurizzante crea un effetto truciolo uniforme e senza soluzione di continuità direttamente dal secchio. È facile da applicare, non contiene solventi e convince per la sua buona copertura. Ideale per le superfici di pareti e soffitti interni, crea una texture moderna e robusta.

Area di applicazione

Pittura in emulsione testurizzata per superfici interne di pareti e soffitti.

Preparazione

Per tutti i supporti minerali (come calcestruzzo, muratura, livellanti, intonaci di cemento, gesso e calce), cartongesso e altri muri a secco, vernici in emulsione saldamente aderenti, carta da parati e rivestimenti murali verniciabili. Il supporto deve essere asciutto, pulito, solido, uniformemente assorbente e privo di polvere e grasso. Rimuovere dal supporto il materiale sciolto, la vecchia carta da parati e le pitture poco aderenti. Applicare un fondo altamente assorbente, carteggiabile e sfarinante con baufan Deep Primer LF. Riparare crepe, buchi e irregolarità con un livellante baufan adatto.

Elaborazione

Mescolare bene prima dell'uso e applicare con un rullo (spessore consigliato 16-18 mm), un pennello, una spazzola o un'attrezzatura a spruzzo adatta (non airless). Come fondo, la vernice può essere diluita con un massimo del 10% di acqua, come finitura con un massimo del 5% dopo l'essiccazione della prima mano di vernice. Per ottenere una consistenza uniforme con il rullo o il pennello, si consiglia di applicare la vernice due volte in strati sottili incrociati. Quando si rivestono aree più grandi, lavorare bagnato su bagnato per evitare accumuli. Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso. Tempo di essiccazione: circa 5 ore in condizioni normali (+20 °C, 65% di umidità relativa, substrato moderatamente assorbente); tempo di essiccazione più lungo in condizioni sfavorevoli. Tintura: con concentrati tintometrici universali o max. 5% di tinta unita e vernice tintometrica. Quantità eccessive modificano sempre più il carattere del cippato.

Consumo

Superfici lisce/grana fine dell'intonaco → da 500 a 800 ml/m² Determinare l'esatta quantità di consumo con un rivestimento di prova sull'oggetto.

Immagazzinamento

Conservare il contenitore ben chiuso in un luogo fresco ma al riparo dal gelo. Se non aperto e conservato correttamente, si conserva almeno fino a quando: vedere l'etichetta del lotto.

Note

Temperatura di lavorazione: da +5 °C a +30 °C per il materiale, l'aria circolante e il supporto Non coprire le superfici da verniciare. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Assicurare un'adeguata ventilazione durante l'applicazione e l'essiccazione. Non inalare la nebbia di spruzzatura. Evitare di mangiare, bere e fumare durante l'uso della vernice. Indossare occhiali di sicurezza. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non disperdere il prodotto nelle fognature, nei corsi d'acqua o nel terreno. Smaltire i contenitori vuoti solo per il riciclaggio. Durante la nebulizzazione possono prodursi gocce respirabili pericolose. Non inalare l'aerosol o la nebbia. Usare il filtro combinato A2/P2 quando si spruzza.

Suggerimento:

Tutte le informazioni e i dati contenuti in questa scheda tecnica si basano sulla nostra esperienza pratica e su test di laboratorio e riflettono lo stato attuale della tecnica, ma sono intesi solo come linee guida generali e non costituiscono una garanzia di proprietà specifiche o di caratteristiche prestazionali. Poiché le condizioni di stoccaggio, trasporto e utilizzo dei prodotti sono al di fuori del nostro controllo, le informazioni qui presentate non comportano alcuna responsabilità legale. È responsabilità dell'utente determinare l'idoneità del prodotto per lo scopo previsto nelle condizioni specifiche del sito o del progetto.