

Sensitiv

Pittura ipoallergenica



Descrizione del Prodotto

| | |
|-------------------------|--|
| Descrizione | Pittura in dispersione di nuova concezione esente da solventi e conservanti, che possono causare specifica sensibilizzazione e conseguenti reazioni allergiche. Particolarmente adatta ad ambienti con presenza di soggetti sensibili, con certificato di "ipoallergenicità" secondo prova RWTÜV. |
| Campo di Applicazione | Sensitiv è utilizzabile sia per il rinnovo di vecchi ambienti che per la finitura di quelli nuovi. Il prodotto si adatta a tutti i tipi d'intonaco. Ha emissione di sostanze organiche volatili respirabili minimizzata, non contiene sostanze classificate pericolose come conservanti (biocidi) o metalli pesanti. E' pertanto specifico per l'utilizzo negli ambienti dove è necessario contenere al minimo l'emissione di sostanze volatili respirabili, come ospedali, asili, scuole, mense, locali pubblici oltre ovviamente alle abitazioni. <u>Nota Bene:</u> in caso di soggetti con allergie già accertate, l'idoneità del prodotto va confermata dal medico curante in funzione del caso specifico. |
| Proprietà del materiale | <ul style="list-style-type: none"> ■ Totalmente esente da solventi, plastificanti e conservanti ■ Formulazione senza allergeni, certificato di prova TÜV Nord ■ Migliora la salubrità degli ambienti interni ■ Ottimo punto di bianco ■ Adatta a tutti i tipi di intonaco ■ Diffusiva verso il vapore acqueo ■ Leggermente riempitiva |
| Imballaggi | Confezioni da: Bianco: 10 litri. |
| Colori | Bianco. |
| Opacità | Superopaca - G ≤ 5 a 85° |
| Magazzinaggio | Il prodotto è confezionato in idonei imballi. Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica l'impianto e il periodo di produzione. Il prodotto deve essere tenuto al fresco, ma al riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno. |
| Dati tecnici | <p>Secondo EN 13300</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Abrasione ad umido: Classe 3 ■ Rapporto di contrasto: Classe 2 (per una resa di 7 m²/l) ■ Dimensione massima delle cariche: < 100 µm; Fine ■ Densità: Ca. 1,3 kg/l |



Applicazione

Supporti idonei

Tutti i tipi comuni di supporto presenti in ambienti interni, purchè puliti, portanti ed asciutti.

Preparazione del substrato

Supporti minerali sinterizzati, sabbianti o sfarinanti

Applicare preventivamente una mano di fondo con Acryl-Konsolidierung.

Intonaci a base di gesso e intonaci pronti

Nel caso fosse necessario carteggiare gli intonaci a base di gesso, spolverarli, quindi applicare una mano di fondo con Acryl-Hydrosol.

Applicare una mano di fondo con HaftGrund EG.

Pannelli di gesso (pannelli in cartongesso)

Carteggiare le bave da stuccatura. Consolidare i punti di stuccatura morbidi e carteggiati con Capaplex-s. Applicare una mano di fondo con HaftGrund EG.

Calcestruzzo

Eliminare eventuali residui di distaccanti e sostanze farinose e sabbiose. Applicare una mano di HaftGrund EG.

Muratura in pietra calcarea e mattoni a vista

Rimuovere eventuali efflorescenze, mano di fondo con HaftGrund EG.

Rivestimenti stabili alla calce o con pitture ai silicati

Applicare direttamente. Per i colori intensi o scuri si consiglia una mano di fondo con HaftGrund EG.

Rivestimenti stabili con pitture in dispersione e rivestimenti sintetici-organici

Applicare una mano di fondo con HaftGrund EG.

Rivestimenti non portanti

Asportare completamente i rivestimenti con vernici, pitture o con intonaci sintetici ed eliminare meccanicamente i rivestimenti di pitture minerali non portanti e spolverare le superfici. Sulle superfici poco assorbenti e lisce applicare una mano di fondo con HaftGrund EG. Su superfici molto porose, sabbiose o assorbenti applicare una mano di fondo con Minera Konsolidierung.

Tessuti decorativi tipo Capaver

Applicare una mano di fondo con HaftGrund EG.

Carta da parati

Eliminare completamente. Togliere colla e residui di carta da macero mediante lavaggio. Applicare una mano di fondo con HaftGrund EG.

Superfici infestate da muffa

Eliminare lo strato di muffa o di funghi mediante pulizia a umido. Lavare le superfici con Capatox e lasciare asciugare bene. Applicare una mano di fondo con HaftGrund EG.

Piccoli punti difettosi

Dopo adeguato lavoro preliminare con stucco Akkordspachtel fein, ripararli secondo istruzioni d'impiego e applicare eventualmente una mano di fondo con HaftGrund EG.

Preparazione del materiale

Mescolare bene prima dell'uso.

Metodo di applicazione

Pennello, rullo e apparecchi di spruzzatura, sia misto-aria, sia airless.

Diluizione

Con acqua, max. 5%.

Ciclo di applicazione

Applicazione di una o due mani di prodotto tal quale, o diluito, a seconda del tipo e della condizione del supporto. In caso di superfici a forte contrasto cromatico applicare una mano di fondo di Sensitiv diluito con max. 5% di acqua.

Consumo/Resa

Circa 140 ml/m² | 7 m²/l, per mano, su superfici lisce e mediamente assorbenti.

Il consumo può variare in funzione della tipologia di strumento utilizzato, del potere assorbente e della ruvidità del supporto.

Il valore riportato deve considerarsi indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova.

Condizioni di applicazione

Temperatura minima per l'applicazione: +5 °C, aria, supporto, prodotto. Umidità relativa massima consentita: 80%.

Essiccazione/Tempo di essiccazione

A +20 °C e U.R. 65% è secca al tatto e sovrapplicabile dopo circa 4-6 ore; completamente asciutta e sollecitabile dopo circa 3 giorni.

In presenza di temperature più basse e/o di umidità dell'aria più elevate i tempi indicati possono aumentare considerevolmente.

Pulizia degli utensili

Con acqua, subito dopo l'uso.

Applicazione con sistema di spruzzatura

Ø ugello: 0,021" - 0,026"; Pressione: 150 - 180 bar; Angolo: 50°.

| | |
|------|--|
| Nota | Al fine di evitare segni di ripresa, applicare il prodotto bagnato su bagnato senza interruzioni. Mescolare ed eventualmente filtrare il prodotto accuratamente in caso di applicazione a spruzzo. Si raccomanda l'utilizzo di CapaSilan su superfici soggette ad avverse condizioni di illuminazione (luce laterale, luce radente). I segni di ritocchi sono influenzati da molteplici parametri, e possono risultare visibili dopo essiccazione. |
|------|--|

Avvertenze

Indicazioni di pericolo/Consigli di prudenza (Stato alla data di pubblicazione)

Vedere l'etichetta del prodotto o la Scheda di sicurezza.

Smaltimento

Dopo l'utilizzo non disperdere i contenitori nell'ambiente. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.

Valore limite Europeo per il contenuto in VOC

Di questo prodotto (cat. 1/a): 30 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l VOC.

Ulteriori informazioni

Voci di capitolato

Sensitiv

Applicazione a pennello, rullo e idonei apparecchi di spruzzatura di due mani di una pittura ipoallergenica per una riduzione delle reazioni allergiche, diffusiva verso il vapore acqueo e leggermente riempitiva. Deve essere conforme alla EN 13300, deve avere un'opacità $G \leq 5$ a 85° ; Superopaco. Deve avere una classe di abrasione ad umido in Classe 3 (L3), deve avere un rapporto di contrasto in Classe 2 (C2) e deve avere una granulometria $< 100 \mu\text{m}$; Fine. Il prodotto deve essere diluito massimo al 5%, deve avere una resa per mano di $7 \text{ m}^2/\text{l}$, deve poter essere sovrapplicabile dopo circa 4-6 ore, deve avere un contenuto massimo di VOC 1 g/l, esente da solventi plastificanti e conservanti; ELF plus e deve essere testato contro la presenza di sostanze allergizzanti e nocive per la salute da TÜV NORD CERT.

Aggiornamento: ottobre 2022

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente stampato perde la sua validità.

Consulenza tecnica In questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di Assistenza Tecnica.