

Sensitiv

Pittura speciale con proprietà anallergiche



Descrizione del Prodotto

Descrizione	Sensitiv è una pittura in dispersione per interni di nuova concezione esente da solventi e conservanti, particolarmente adatta ad ambienti con presenza di soggetti sensibili. Attraverso l'ottimizzazione della formulazione il prodotto si adatta particolarmente anche all'utilizzo da parte di soggetti sensibili. Possiede il Certificato "idoneità per soggetti allergici" secondo prova RWTÜV – Rheinland Westfälische Technische Überwachungs Verein di Essen.
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. E' specifico per l'utilizzo negli ambienti dove l'applicazione, nuova o di manutenzione, non deve provocare alcune vapore organico (odore e allergie) ed i locali siano soggetti alla presenza di persone allergiche. Rientrano in tale categoria ospedali, asili, scuole, mense, locali pubblici oltre ovviamente alle abitazioni.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alta resistenza al lavaggio ■ Diffusiva verso il vapore acqueo ■ Leggermente riempitiva ■ Opaca ■ Per tutti i tipi di intonaco ■ E.L.F. ■ Certificata per "ipoallergenicità"
Imballaggi	Confezioni da 10 e 5 litri.
Colori	Bianco. Tinteggiabile con max 10% di coloranti AVA. Si consiglia di tinteggiare tutto il quantitativo occorrente in una volta sola per evitare differenze di tinta. Il certificato RWTÜV fa riferimento al colore bianco e pertanto, con la messa in tinta può essere influenzata l'idoneità per soggetti allergici.
Opacità	Superopaco.
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 la riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno.
Dati tecnici	secondo EN 13 300 <ul style="list-style-type: none"> ■ Abrasione ad umido: classe 3 ■ Rapporto di contrasto: classe 2 (per una resa pari a 140 ml/m²) ■ Dimensione massima delle cariche: < 100 µm (fine) ■ Densità: Ca. 1,3 g/ml



Applicazione

Supporti idonei	Tutti i tipi comuni di supporto presenti in ambienti interni, purchè puliti, portanti ed asciutti.
Preparazione del substrato	I supporti devono essere puliti, portanti ed asciutti, e devono poter essere rivestiti senza far uso di fondi ed impregnanti. Adatta anche su intonaci minerali, a gesso o pannelli in cartongesso, tappezzerie o tessuti in fibra di vetro.
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%.
Sistema di tinteggiatura del supporto	Applicazione di una o due mani di prodotto tal quale, o diluito, a seconda del tipo e della condizione del supporto.
Resa	circa 140 ml/m ² , secondo il potere assorbente e la 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%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne e in generale con temperatura inferiore a + 5° C (aria, supporto, prodotto).
Essiccazione/Tempo di essiccazione	A +20° C e U.R. 65% il tempo di essiccazione al tatto è di circa 4-7 ore; dopo 4-8 ore è ricopribile. Carteggiabile dopo 24-48 ore e completamente asciutta ed esercibile dopo circa 24 ore. In presenza di temperature più basse e/o di umidità dell'aria più elevate i tempi indicati possono aumentare considerevolmente.
Strumenti di pulizia	Con acqua, subito dopo l'uso.
Applicazione ad airless	Ugello: 0,45-0,55 mm; Pressione: 150-180 bar Misto aria: Ugello: 1,0-1,5 mm; Pressione: 2-3 bar
Nota	Proteggere le applicazioni, fino alla loro completa e profonda essiccazione, da gelo, condense e polverosità

Avvertenze

Rischi particolari (Nota di pericolo) / Consigli di sicurezza (Stato alla data di pubblicazione)	Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso d'applicazione a spruzzo non respirare la nebbia di spruzzatura. Non gettare i residui nelle fognature.
Smaltimento	Conferire a riciclaggio solo le confezioni svuotate con residui di prodotto. Residui di materiale liquidi possono essere smaltiti come pitture idrosolubili, smaltire residui di materiale secchi come pitture indurite o come rifiuti domestici.
Valore limite Europeo per il contenuto in VOC	Di questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene, al massimo 1 g/l VOC

Aggiornamento: giugno 2014

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.

Caparol Italia - divisione della DAW Italia GmbH & Co KG · Largo R. Murjahn, 1 · 20080 Vermezzo (MI) · Tel. +39 02 9485521 · fax +39 02 948552297 · email: info@dawitalia.it · web: www.dawitalia.it