

Seidenlatex 20



Pittura al lattice satinata di alta qualità, ELF



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Pittura al lattice per interni, resistente allo sfregamento, con buon potere coprente e aspetto satinato. La sua densità ottimale consente una lavorazione veloce ed economica. Adatta per l'applicazione in ambienti sensibili come ospedali, scuole, uffici, camere di degenza, studi medici, ecc. Pittura ad emissioni minime (come certificato dall'istituto Tüv) e priva di sostanze che causano l'effetto fogging. Applicabile su intonaci di malta, di gesso, pannelli in cemento e fibrocemento, Raufaser così come su tappezzeria vinilica o carta da parati e pannelli di cartongesso. Per i lavori di rinnovo quasi sempre è sufficiente una sola mano per ottenere un buon risultato.

- Testata resistenza ai disinfettanti
- Buona lavabilità
- Ottimali caratteristiche di lavorabilità
- Buon potere coprente
- Scorrevole
- Resistente allo sfregamento
- Non libera sostanze dannose nell'aria come certificato dall'istituto Tüv
- Priva di solventi ed emollienti
- Diluibile all'acqua e priva di odori.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Valore limite europeo per il prodotto (categoria A/a): 30 g/lit (valore già valido per il 2010).
Questo prodotto contiene < 1 g/l VOC.

COLORE

Bianco. Colorabile con i coloranti Dino Color e con il sistema tintometrico DinoMix.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE

APPLICAZIONE

A pennello, rullo e spruzzo.
Applicazione airless: angolo di spruzzo 50°
ugelli 0,018-0,026''
pressione 150-180 bar

DILUIZIONE

Per rifacimenti è sufficiente una sola mano non diluita. Su supporti diversamente assorbenti applicare una prima mano diluita al 10% con acqua. Mano finale non diluita. Per l'applicazione a spruzzo regolare la consistenza dello spruzzo.

RESA INDICATIVA

7 m²/lit su superfici lisce, leggermente assorbenti. Su superfici ruvide il consumo aumenta. Effettuare una prova preventiva.

ATTENZIONE

Su superfici vicine usare lo stesso numero di lotto. Tinte intense, brillanti hanno un potere coprente ridotto, quindi può essere necessaria una seconda mano. Si consiglia l'applicazione di una mano intermedia in tinta.

CONFEZIONI

Latte in plastica da 1, 5 e 12,5 lit.



Il prodotto non libera vapori dannosi per la salute.
Prodotto controllato dall'istituto Tüv.

CARATTERISTICHE TECNICHE SECONDO NORMA DIN EN 13 300

Peso specifico	1,32
Essiccazione	Sovrapplicabile dopo 4 ore ad una temperatura di + 20°C e con umidità relativa del 65%. Calpestabile dopo 3 giorni. Essiccazione completa dopo 28 giorni. Con temperature più basse e umidità maggiore i tempi si allungano.
Aspetto	Satinato
Temperatura di lavorazione	Temperatura + 5 / +30°C, U.M. relativa max.65%.
Classe di copertura	2 secondo norma DIN 13300
Classe di sfregamento ad umido	1 secondo norma DIN 53778
Granulometria massima	Fine (≤ 100 µm)

PRODUTTORE: Dinova GmbH, Bachstrasse 38, D-53639 – Königswinter **DINOVA ITALIA s.r.l.** 37031- Illasi (Verona) – Via Dante, 54
Tel. 045 7834222 Fax 045 7833222 e-mail: info@dinovaitalia.it <http://www.dinovaitalia.it>

Iscr.Reg.Impr.VR REA 353043 P.Iva-C.F. 03640120238

Società soggetta a direzione e coordinamento di DINOVA GMBH & Co. KG

c.s. € 110.000 di cui € 87.500 i.v.

PREPARAZIONE E FINITURA DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere portante, asciutto, pulito e preparato a regola d'arte. Fondi solidi, portanti, soprattutto all'interno, non necessitano di alcun sottofondo. Rivestimenti non portanti vanno rimossi completamente.

Fondi attaccati da alghe, muffe e funghi

Le formazioni vanno rimosse meccanicamente secondo la normativa vigente. Quindi applicare Dibesan-Sanierlösung e far agire per almeno 6 ore. Rispettare la normativa vigente per quanto riguarda la classificazione delle sostanze pericolose.

Pannelli di cartongesso: carteggiare eventuali residui di gesso. Parti di gesso morbide e carteggiate vanno trattate con il fissativo Tiefgrund LH. Applicare una mano di fondo con Unigrund Plus o Tiefgrund W ELF. Su pannelli con componenti diluibili in acqua, coloranti applicare una mano di fondo con Hydro Isogrund H-18.

Riaffioramenti di salnitro

Spazzolare a secco e applicare Dinova Tiefgrund LH. Non possiamo dare garanzie per tinteggiature su superfici danneggiate dal salnitro.

Non sovraverniciare stucchi sempre elastici e guarnizioni in gomma!

Opere di muratura, in pietra refrattaria, arenaria calcarea e in mattoni, all'interno, devono avere umidità omogenea prima dell'applicazione. Superfici danneggiate da sali di ferro, nicotina e fuliggine devono essere sovrapplicate con Isomatt LH come mano finale.

FONDI E SOTTOFONDI, SE NECESSARI

Supporto	Sottofondo
Intonaci di malta	Tiefgrund W ELF
Intonaci di gesso	Tiefgrund W ELF
Pannelli di cartongesso	Tiefgrund W ELF / Unigrund Plus o Cover grund
Strutture di gesso	Tiefgrund W ELF
Cemento	Tiefgrund W ELF
Vecchie pitture portanti a base di dispersioni, intonaci base di resine sintetiche	Unigrund Plus / Cover Grund
pietra arenaria calcarea	Tiefgrund W ELF
Raufaser e tappezzerie	Non necessario
Pannelli di legno, compensato, lastre di truciolato	Primer per legno

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

STOCCAGGIO

In luogo asciutto, fresco, protetto dal gelo.

AVVERTENZE

Si raccomanda di applicare il prodotto con temperatura non inferiore ai +5°C. In caso di forte pioggia può essere danneggiata la superficie e possono formarsi delle lumacature nettamente visibili.

Pulire gli strumenti di lavoro subito dopo l'uso con acqua.

Classe di pericolosità dell'acqua: 1.

Codice prodotto: M-DF01.

Per ulteriori indicazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tenere lontano dalla portata di bambini. Non respirare la nebulizzazione. Garantire una buona aerazione durante la lavorazione e l'essiccazione. Non mangiare, bere o fumare durante la lavorazione. In caso di contatto con gli occhi e con la pelle sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Non immettere in canalizzazioni, corsi d'acqua o nel suolo.

SMALTIMENTO

Avviare al riciclaggio solo barattoli completamente vuoti.

I residui di materiale secco possono essere smaltiti come rifiuti domestici. Confezioni con residui liquidi vanno avviate alla discarica per vecchie pitture.

Codice del rifiuto AVV n. 08 01 12.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attenzione: la presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto essi non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuali indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto. La corrispondenza dei colori deve essere verificata dall'utilizzatore PRIMA di iniziare il lavoro. ec280213