



Descrizione

UniFormant L è un fondo liscio coprente con proprietà ancoranti per interni ed esterni. Il prodotto è pertanto indicato per la preparazione dei sottofondi di locali particolarmente umidi, poco ventilati e a elevata condensa, come cucine, bagni, lavanderie, piscine coperte, cantine, ecc.

Vantaggi effetto isolante effetto anticondensa effetto traspirante e facilità di applicazione.

Norme per la Conservazione

Teme il gelo. Conservare a temperatura compresa tra +5°C e +30°C nei contenitori originali sigillati.

In queste condizioni la durata del prodotto immagazzinato è di almeno un anno.

UniFormant L

Voci di capitolato:

Applicazione di fondo di preparazione ancorante uniformante ad effetto liscio a base di copolimeri acril-silossani, cariche coprenti in dispersione acquosa.

Il consumo minimo di tale prodotto è pari a 0,180 l/m² per applicazione.

Preparazione del supporto:

I supporti nuovi e/o eventuali ripristini (rappezzi) devono essere stagionati dal almeno 4 settimane, puliti e asciutti.

I vecchi supporti devono essere consistenti, privi di efflorescenze saline e parti poco aderenti, accuratamente puliti a seconda della natura e dell'intensità dello sporco depositatosi sulle superfici da trattare.

Per livellare e stuccare imperfezioni quali fori, crepe o cavillature, intervenire prima con adeguato prodotto o malta da ripristino.

Ripulire eventuali muffe o alghe presenti con il detergente MuffaSan e igienizzare poi la superficie con il risanante MuffaSan.

Su superfici già tinteggiate assicurarsi delle condizioni del film: spazzolare e/o raschiare le pellicole in fase di stacco, rimuovere completamente strati elevati di pitture non aderenti.

Contenuto COV (DIR. 2004/42/CE) Pitture opache per pareti e soffitti interni.

Valori limiti UE per sottocategoria a , tipo BA 30 g/l (2010), Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo.

Resa teorica 3.5 m²/l

Sovraverniciatura 6-8 ore

Trattamento del supporto:

Intonaci nuovi: applicare direttamente.

Intonaci con presenza di pitture minerali (calce o silicati): applicare una mano di NanoPrimer se presente forte spolverio superficiale.

Intonaci con presenza di pitture sintetiche (acriliche, silossaniche): applicare direttamente.

Cemento/calcestruzzo/fibrocemento: applicare una mano di NanoPrimer.

Gesso/cartongesso nuovi: applicare direttamente.

Gesso/cartongesso tinteggiati con tempere: se particolarmente sfarinnti applicare una mano di NanoPrimer.

Gesso/cartongesso tinteggiati con lavabili: applicare direttamente.

**Prodotto da**

R&DIM srl
V.lo E.Mattei 1
33055 Quinto di Treviso TV
ITALIA
+39 0422 1565329
info@nanocubo.it
www.nanocubo.it

Preparazione del prodotto:

Rimescolare UniFormant L e poi diluirlo con il max 10/20% in volume d'acqua per applicazioni a pennello su finitura liscia. Nel caso di applicazioni a rullo, diluire con il max 10% in volume d'acqua. Si ricorda che diluendo maggiormente il prodotto si ottiene una bucciatura più arrotondata e con rilievo meno accentuato.

Applicazione:

Applicare UniFormant L sulla superficie asciutta e comunque dopo non meno di 6-8 ore dall'applicazione dell'eventuale seconda mano. Dopo circa 6-8 ore procedere con le mani di finitura prevista.

Avvertenze importanti:

Non applicare con temperatura ambientale e/o del supporto inferiore a +5°C o superiore a +35°C e con Umidità relativa superiore al 75%.

Evitare l'applicazione in presenza di condensa superficiale.

L'adesione del prodotto al supporto non è garantita quando l'applicazione avviene su superfici che presentano efflorescenze saline o sono soggette a umidità, pertanto è necessario un intervento preventivo di risanamento della muratura.

Indicazioni di sicurezza Il prodotto non richiede etichettatura di pericolosità ai sensi della normativa vigente.

Usare i prodotti secondo le vigenti norme d'igiene e di sicurezza.

Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente. Lasciare ben essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali.

Per ulteriori informazioni in merito consultare la scheda di sicurezza.

Consumo e confezione:

UNIFORMANT L viene fornito in imballi da 5l o 10l.

Il consumo minimo di tale prodotto è pari a 0,180 l/m² per applicazione.