

CapaTex Satin

Idrosmalto murale satinato per interni



Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione	CapaTex Satin è una pittura murale per interni in dispersione acquosa molto coprente ed adatta per tutte quelle superfici soggette a forti sollecitazioni meccaniche e notevoli abrasioni. Il prodotto è anche particolarmente indicato per il rivestimento ed il rinnovamento di vecchie tappezzerie portanti o tessuti in fibra di vetro Capaver.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ E.L.F. - Emissioni minime, prova di solventi e plastificanti ■ Esente da odori sgradevoli, idrodiluibile ■ Mantiene la struttura ottica del supporto ■ Indicato per applicazioni in ambienti delicati o in presenza di soggetti sensibili ■ Eccellente copertura ■ Elevato punto di bianco ■ Alta diffusività verso il vapore acqueo ■ Resistente ai lavaggi con i comuni detergenti domestici ■ Facile da applicare ■ Satinato
Imballaggi	Confezioni da: Bianco/Base 1 e Base 2: 10 e 2,5 litri Base 3: 9,4 e 2,35 litri
Colori	Bianco. CapaTex Satin è tinteggiabile con i coloranti AVA fino al 10% e con il sistema tintometrico ColorExpress. Si consiglia di tinteggiare tutto l'occorrente per il completamento del lavoro, allo scopo di evitare differenze di tinta. In caso di applicazione su superfici contigue si consiglia di utilizzare prodotti dello stesso lotto. Colorazioni intense e brillanti comportano una diminuzione del potere coprente. Si consiglia pertanto in questi casi l'applicazione di una mano di fondo di prodotto in base bianca a tinta pastello (simile alla tinta finale). Si renderà probabilmente necessaria quindi una seconda mano di finitura.
Opacità	Satinato
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	secondo EN 13 300



■ Abrasione ad umido:	classe 2
■ Rapporto di contrasto:	classe 1 con una resa di 7 m ² / l (pari ad un consumo di 140 ml/m ²).
■ Dimensione massima delle cariche:	S ₁ - Fine (<100 µm).
■ Densità:	Ca. 1,5 g/ml
■ Diffusione del vapore - spessore di aria equivalente sd:	< 0,3 m

Applicazione

Supporti idonei

I supporti devono essere portanti, puliti, asciutti e privi di sostanze distaccanti.

Preparazione del substrato

Intonaci del gruppo di malta PII e PIII

Rivestire intonaci solidi, normalmente assorbenti senza pretrattamento. Su intonaci molto porosi, sabbiosi e assorbenti applicare una mano di fondo con Acryl-Hydrosol.

Intonaci a base di gesso e intonaci pronti della classe di malta PIV

Applicare una mano di fondo con Caparol-Haftgrund. Se necessario carteggiare e spolverarli. Applicare una mano di fondo con Acryl-Hydrosol.

Pannelli di gesso da costruzione

Su pannelli assorbenti dare una mano di fondo con Acryl-Hydrosol. Su pannelli fortemente compressi e lisci applicare una mano di fondo con Caparol-Haftgrund.

Pannelli di gesso (pannelli in cartongesso)

Carteggiare le bave da stuccatura. Consolidare i punti di stuccatura morbidi e carteggiati con Acryl-Hydrosol. Applicare una mano di fondo con Caparol-Haftgrund. Sui pannelli contenenti sostanze idrosolubili coloranti dare una mano di fondo con Caparol Isogrund-Ultra.

Calcestruzzo

Eliminare eventuali residui di distaccanti e sostanze farinose o sabbiose.

Calcestruzzo cellulare

Una mano di fondo con Capaplex, diluita con acqua nel rapporto 1:3.

Muratura in pietra calcarea e mattoni a vista

Rivestire senza pretrattamento.

Rivestimenti portanti

Su rivestimenti opachi e poco assorbenti applicare direttamente il materiale. Irruvidire superfici lucide e rivestite con smalti e vernici. In seguito applicare una mano con Caparol-Haftgrund.

Rivestimenti non portanti

Eliminare completamente i rivestimenti con vernici e pitture in dispersione o con intonaci sintetici. Sulle superfici poco assorbenti e lisce applicare una mano di fondo con Caparol-Haftgrund. Su superfici molto porose, sabbiose o assorbenti applicare una mano di fondo con Acryl-Hydrosol. Eliminare meccanicamente i rivestimenti non portanti con pitture minerali e spolverare le superfici. Quindi applicare una mano di fondo con Acryl-Hydrosol.

Rivestimenti con pitture a tempera

Lavare a fondo. Applicare una mano di fondo con Acryl-Hydrosol.

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 in base al tipo e alle condizioni del substrato. In presenza di superfici molto contaminate eseguire una mano di finitura con Indeko-W. Osservare a riguardo le leggi e le disposizioni delle autorità (p.es. i regolamenti riguardanti agenti biologici e sostanze pericolose).

Superfici con macchie da nicotina, acqua, fuliggine o grasso:

Lavare le contaminazioni da nicotina e le macchie di fuliggine o di grasso con acqua e l'aggiunta di un detergente domestico sgrassante e lasciare asciugare bene. Pulire macchie d'acqua asciutte mediante spazzolatura a secco. Quindi applicare una mano di fondo isolante con Caparol Isogrund-Ultra.

Legno e materiali di legno:

Rivestirli con le vernici in dispersione idrosolubili ed ecologiche Capacryl.

Piccoli punti difettosi:

Sistemare preliminarmente con lo stucco Caparol-Akkordspachtel e ripararli secondo istruzioni d'impiego e applicare eventualmente una mano di fondo.

Preparazione del materiale

Mescolare bene prima dell'uso.

Metodo di applicazione

Pennello, rullo e idonei sistemi di spruzzatura.

Diluizione	Con acqua, max. 10%.
Sistema di tinteggiatura del supporto	Applicare una mano piena e omogenea di CapaTex Satin diluita con max il 5% di acqua. Supporti a forte contrasto cromatico richiedono l'applicazione di una mano di fondo di CapaTex Satin diluita con max il 10% di acqua. Applicare Caparol-Haftgrund su supporti con assorbimento irregolare.
Resa	Circa 7 m ² /l, corrispondente ad un consumo di 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%.
Essiccazione/Tempo di essiccazione	A +20° C e U.R. 65% il tempo di essiccazione al tatto e di sovrapplicazione è di circa 4-6 ore; carteggiabile dopo 24-48 ore, completamente essiccato ed esercibile dopo 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	Angolo: 50°; Ø Ugello: 0.019" - 0.021"; Pressione: 150 - 180 bar.
Nota	Per evitare aloni e segni di ripresa, eseguire l'applicazione bagnato su bagnato in un'unica passata. Non è possibile escludere a priori segni di riparazioni e ritocchi sulla superficie, in quanto dipendono da molti fattori e quindi sono inevitabili.

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. Contiene: 1,2-benzisotiazol-3 (2H)-one, 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
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: novembre 2015

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