

CapaTex Gloss 60

Idrosmalto per interni di aspetto lucido, ideale per supporti che richiedono frequenti lavaggi.



Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione	CapaTex Gloss 60 è una pittura murale per interni in dispersione acquosa con un'ottima copertura ed un elevato punto di bianco. Il prodotto è indicato per il rivestimento ed il rinnovamento di vecchie tappezzerie portanti o tessuti in fibra di vetro Capaver e per tutte quelle superfici che sono soggette a frequenti lavaggi.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ E.L.F. basse emissioni, senza solventi, senza odori sgradevoli ■ Permeabile al vapore acqueo ■ Con ioni d'argento, dalle note proprietà antibatteriche ■ Brillantezza stabile, non ingiallente ■ Facile da applicare ■ Idrodiluibile ■ Alto punto di bianco ■ Coprente ■ Finitura dall'aspetto fine ■ Resistente ai lavaggi e ai comuni detergenti domestici ■ Idoneo per HACCP, per la pitturazione in ambienti con presenza di alimenti
Imballaggi	Confezione da 10 litri.
Colori	<p>Bianco.</p> <p>CapaTex Gloss 60 consente la coloritura meccanica con il sistema ColorExpress secondo tutte le comuni collezioni di colore nelle tonalità chiare e fattibili in B1. Per individuare eventuali errori di coloritura si prega di verificare la correttezza del colore prima di procedere con l'applicazione. Usare su superfici contigue solo colori della stessa produzione (lotto).</p> <p>Tinteggiabile con i coloranti AVA fino al 10 %. In caso di messa in tinta autonoma occorre mescolare insieme la quantità complessiva necessaria per evitare differenze nella tonalità. L'aggiunta di coloranti comporta la presenza di piccole quantità di sostanze organiche volatili.</p>
Opacità	Lucido - secondo EN 13300
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 13300



■ Abrasione ad umido:	Classe 1
■ Rapporto di contrasto:	Classe 2 (per una resa di 7 m ² /l)
■ Densità:	Ca. 1,3 kg/l
■ Granulometria massima:	<100 mm; Fine
■ Diffusione del vapore - spessore di aria equivalente sd:	<0,5 m; Classe V ₂ - Media. Secondo UNI EN ISO 7783-2

Applicazione

Supporti idonei

Il supporto devono essere puliti, asciutti, stabili e privi di sostanze che potrebbero inibire una corretta adesione.

Preparazione del substrato

Intonaci minerali:

Rivestire intonaci solidi, normalmente assorbenti applicando come fondo una mano di Caparol Innengrund. Su intonaci molto porosi, sabbiosi e assorbenti applicare preventivamente 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-Innengrund/Haftgrund. Nel caso fosse necessario carteggiare gli intonaci a base di gesso, spolverarli, quindi applicare una mano di fondo con Caparol-Innengrund e nei casi più gravi Caparol Amphisilan Putzfestiger.

Pannelli di gesso da costruzione:

Su pannelli assorbenti dare una mano di fondo con Acryl-Hydrosol o Caparol-Innengrund; se molto assorbenti o spolveranti applicare Caparol Amphisilan Putzfestiger. Su pannelli fortemente compressi e lisci applicare una mano di fondo con Caparol-Haftgrund.

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, Acryl-Hydrosol. Sui pannelli contenenti sostanze idrosolubili coloranti dare una mano di fondo con Caparol Isogrund Ultra.

Calcestruzzo:

Eliminare eventuali residui di distaccanti e sostanze farinose e sabbiose. Applicare una mano di Capagrund Universal o Innengrund.

Calcestruzzo cellulare:

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

Rivestimenti portanti

Su rivestimenti opachi e poco assorbenti applicare il materiale direttamente. Su grandi superfici contigue, allo scopo di prolungare il tempo di lavorabilità, può essere applicata una mano con Acryl-Hydrosol. Irruvidire superfici lucide e coperture di vernice. In seguito dare una mano con Caparol-Haftgrund.

Carta da parati a fibra grezza, a rilievo o gofrata non rivestita:

Ricoprire senza pretrattamento; nel caso applicare una mano di Caparol Haftgrund

Carta da parati non perfettamente aderente:

Eliminare completamente. Togliere colla e residui di carta da macero mediante lavaggio. Applicare una mano di fondo con Caparol-Innengrund o Caparol Amphisilan Putzfestiger, in base all'assorbimento del supporto.

Superfici infestate da muffa:

Eliminare lo strato di muffa o di funghi mediante pulizia a umido. Lavare le superfici con Capatex 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. In questo caso occorre osservare 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, macchie di fuliggine o di grasso con acqua e detergente domestico sgrassante e lasciare asciugare bene. Pulire macchie d'acqua asciutte mediante spazzolatura a secco. Applicare quindi una mano di fondo isolante con Caparol Isogrund Ultra. Su superfici molto sporche applicare una mano di finitura con Aqua-inn No.1.

Legno e materiali di legno:

Rivestirli preventivamente con i fondi idrosolubili ed ecologici Capacryl

Piccoli punti difettosi:

Dopo adeguato lavoro preliminare con stucco Akkordspachtel ripararli secondo istruzioni d'impiego e applicare eventualmente una mano di fondo con Caparol Innengrund o Caparol Haftgrund.

Metodo di applicazione	Pennello, rullo e apparecchi airless. Spruzzatura airless Angolo di spruzzatura: 50° Ø Ugello: 0,021 - 0,025" Pressione: 150-180 bar
Diluizione	Mano di fondo o intermedia: max 10% d'acqua. Mano di finitura: max 5% d'acqua.
Consumo/Resa	Ca. 140 ml/m ² 7 m ² /l, per mano su fondo liscio. Su superfici ruvide il consumo aumenta in proporzione. Determinare il consumo esatto 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 65% di umidità relativa dell'aria dopo 4 – 6 ore asciutta in superficie e ricopribile. Completamente asciutta e sollecitabile dopo ca. 3 giorni. Con Temperature più basse e umidità dell'aria più elevata questi tempi si allungano.
Pulizia degli utensili	Subito dopo l'uso con acqua
Nota	In caso di applicazione a spruzzo airless rimescolare bene la pittura dopo la diluizione. Al fine di ridurre le rigature e strutture dovute al rullo, consigliamo un immediato ripassaggio della pittura appena applicata con un rullo a pelo medio che non provoca accumuli di materiale nelle zone marginali. Segni dovuti a riparazioni della superficie dipendono da diversi fattori e risultano quindi inevitabili.

Avvertenze

Indicazioni di pericolo/Consigli di prudenza (Stato alla data di pubblicazione)	Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Non gettare i residui nelle fognature. Contiene un prodotto biocida: contiene miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1). Contiene 2-metil-2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. Può provocare una reazione allergica.
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/b) 100 g/l. Questo prodotto contiene al massimo < 1 g/l VOC.
Ulteriori informazioni	Voci di capitolato CapaTex Gloss 60 Applicazione a pennello, rullo o airless di un idrosmalto murale per interni lucido (60 gloss) avente classe di abrasione ad umido L1 e classe di copertura C2 (per una resa di 7 mq/l) secondo EN 13300, granulometria massima < 100mm (fine), dotata di certificazione HACCP. Diluibile con acqua al max 10%, contenente al massimo 1 g/l VOC ed avante una resa teorica di 7,0-9,0 mq/l. Ricopribile dopo 4-6 ore.

Aggiornamento: marzo 2019

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.

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