

Capa-Matt

Pittura superopaca per interni di pregio.



Descrizione del Prodotto

Descrizione	Pittura fine per interni, liscia al tatto, con buona resistenza ai lavaggi e ottimo potere coprente, per tinteggiature di pareti in ambienti soggetti a sollecitazioni e usura, come ad esempio soggiorni, camere da letto, locali hobby, etc.
Campo di Applicazione	Capa-Matt si applica su tutti i supporti comunemente utilizzati in interni, quali intonaci minerali, rasature a base di gesso, cartongesso, superfici prepitturate purchè coese e non spolveranti.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ Superopaca ■ Elevata copertura ■ Lavabile ■ Traspirante ■ Adatta per tutti i tipi di intonaci ■ A rapida essiccazione ■ Possibilità di ottenere tinte brillanti ■ E.L.F. basse emissioni, senza solventi, senza odori sgradevoli
Imballaggi	<p>Confezioni da:</p> <p>Bianco/Base 1: 1 - 5 - 10 - 14 litri</p> <p>Base 2: 1 - 5 - 10 litri</p> <p>Base 3: 0,94 - 4,7 - 9,4 litri</p>
Colori	<p>Bianco.</p> <p>Tinteggiabile con sistema ColorExpress oppure a mano mediante aggiunta di coloranti AVA AmphiColor.</p> <p>Si raccomanda di tinteggiare tutto il materiale occorrente in un'unica soluzione, per evitare le leggere differenze di colore tra lotti diversi. Verificare l'esatta rispondenza della tinta prima dell'applicazione.</p>
Opacità	Superopaca - secondo EN 13 300.
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	<p>Secondo EN 13 300</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Abrasione ad umido: classe 2 ■ Rapporto di contrasto: classe 1 (per una resa di 5,5 m² /l) ■ Dimensione massima delle cariche: <100 µm; Fine ■ Densità: Ca. 1,4 kg/l



Applicazione

Supporti idonei	Intonaci minerali, vecchie pitture, purchè portanti e non decoese, gesso, cartongesso. Il supporto deve essere pulito, portante e privo di sostanze distaccanti. Non applicare direttamente su supporti a base di calce pura o fortemente alcalini.
Preparazione del substrato	Pur essendo sempre consigliabile un sistema protettivo-decorativo comprensivo di un fondo di imprimitura, il prodotto in oggetto può essere direttamente applicato su supporti nuovi, accertandone comunque la pulizia e la congrua maturazione. Per rasature a gesso o pareti in gesso cartonato è opportuno un preisolamento con Capaplex o con Caparol InnenGrund. Nel caso di supporti invecchiati o spolveranti trattare preventivamente con Acryl-Hydrosol. Superfici particolarmente assorbenti o prepitturate con prodotti deboli, comunque senza sfogliamenti, devono sempre ricevere una mano d'imprimitura. In presenza di vecchie macchie da infiltrazione d'acqua o da fumo è necessaria una mano di preparazione con Caparol IsoGrund Ultra. Per aumentare la copertura del prodotto, e come fondo di collegamento e promotore di adesione su gesso e cartongesso si consiglia, in tutti i casi, l'applicazione di Caparol Innengrund tinteggiato in tonalità corrispondente al colore della finitura. In presenza di muffe o altri infestanti è necessario un pretrattamento con Capatox.
Preparazione del materiale	Mescolare bene prima dell'uso.
Metodo di applicazione	Pennello, rullo e sistema di spruzzatura.
Diluizione	Con acqua. Bianco/Base 1 e Base 2: prima mano 15%, seconda mano 15%. Base 3: prima mano 10%, seconda mano 10%.
Consumo/Resa	Circa 80-120 ml/m ² 8-12 m ² /l, 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% sovrapplicabile dopo 4 ore; essiccazione in profondità dopo 8 ore. In presenza di temperature più basse e/o di umidità dell'aria più elevate i tempi indicati possono aumentare considerevolmente.
Pulizia degli utensili	Con acqua, subito dopo l'uso.
Applicazione con sistema di spruzzatura	Airless: Ø Ugello: 0,38-0,48 mm (15"-19"); Pressione: 150-180 bar
Nota	Proteggere le applicazioni, fino alla loro completa e profonda essiccazione, da condense e polverosità.

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. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta
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/a): 30 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l VOC.

Aggiornamento: settembre 2017

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