

# CapaTex Ultra

Idrosmalto murale satinato di alta qualità



## Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione	Smalto murale di alta qualità in dispersione acquosa per interni, satinato, molto coprente ed adatto 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"> <li>■ E.L.F.</li> <li>■ Esente da odori sgradevoli</li> <li>■ Indicato per applicazioni in ambienti delicati o in presenza di soggetti sensibili</li> <li>■ Ottima resistenza all'abrasione</li> <li>■ Eccellente copertura</li> <li>■ Elevato punto di bianco</li> <li>■ Alta diffusività verso il vapore acqueo</li> <li>■ Satinato</li> </ul>
Imballaggi	<p>Confezioni da:</p> <p>Bianco/Base 1 e Base 2: 10 e 2,5 litri</p> <p>Base 3: 9,4 e 2,35 litri</p>
Colori	<p>Bianco.</p> <p>CapaTex Ultra è tinteggiabile con i coloranti AVA fino al 8%. Si consiglia di tinteggiare tutto il quantitativo occorrente in una volta sola per evitare differenze di tinta. L'aggiunta di coloranti comporta la presenza di piccole quantità di sostanze organiche volatili.</p> <p>CapaTex Ultra è inoltre tinteggiabile con il sistema tintometrico ColorExpress secondo le mazzette 3D system, Fassade A1 e molte altre reperibili sul mercato; dopo la messa in tinta contiene ancora una bassa quantità di solventi.</p>
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	<p>secondo EN 13 300</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Abrasione ad umido: classe 1</li> <li>■ Rapporto di contrasto: classe 2 (per una resa pari a 8 m<sup>2</sup>/l)</li> <li>■ Densità: Ca. 1,5 g/ml</li> </ul>



## Applicazione

Supporti idonei	I supporti devono essere portanti, puliti, asciutti e privi di sostanze distaccanti.
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. Su intonaci tradizionali a calce-cemento non è necessario utilizzare un fondo, nel caso di supporti assorbenti usare Acryl-Hydrosol o Caparol Haftgrund. Su superfici e pannelli in gesso una mano preventiva di Caparol Haftgrund, nel caso di forti assorbimenti applicare una mano di Acryl-Hydrosol. Su supporti in cemento è consigliabile una mano di Capaplex diluito 1:3 con acqua. Supporti non portanti di smalti o pitture in dispersione vanno rimossi e le superfici, dopo opportuno lavaggio, devono essere trattate con Acryl-Hydrosol. Supporti minerali vanno asportati e trattati con Acryl-Hydrosol. Superfici infestate da muffe devono essere preventivamente trattate con Capatox.
Preparazione del materiale	Mescolare bene prima dell'uso.
Metodo di applicazione	Pennello, rullo e apparecchi di spruzzatura, sia misto-aria, sia airless.
Diluizione	Con acqua, prima mano max. 10%, seconda mano max. 5%.
Consumo/Resa	Circa 140 ml/m <sup>2</sup> - 7 m <sup>2</sup> /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%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne e in generale con temperatura inferiore a + 5° C (aria, supporto, prodotto).
Essiccazione/Tempo di essiccazione	A +20° C e U.R. 65% il tempo di essiccazione al tatto e di sovrapplicazione è di circa 4-8 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.
Pulizia degli utensili	Con acqua, subito dopo l'uso.
Nota	E' consigliabile, nel caso di messa in tinta, di miscelare bene i quantitativi globali necessari per evitare differenze di tonalità.

## Avvertenze

Rischi particolari (Nota di pericolo) / Consigli di sicurezza (Stato alla data di pubblicazione)	Conservare fuori della portata dei bambini. Ventilare bene durante l'uso e l'essiccazione. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non versare i residui negli scarichi, né in acque superficiali, o sul terreno. Pulizia degli attrezzi immediatamente dopo l'uso con acqua e sapone. Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica.
Smaltimento	Conferire a riciclaggio solo le confezioni svuotate con residui di prodotto. 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 o nei rifiuti domestici. Il materiale deve essere smaltito in conformità con le norme locali.
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: aprile 2016

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