

# PremiumClean

Pittura protettiva per interni, superlavabile, resistente a disinfettanti e detergenti. Facilmente pulibile e smacchiabile, E.L.F.



## Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione	<p>Per pareti e soffitti di tutte le superfici interne, pulibile e resistente alle contaminazioni. Ideale per ambienti soggetti a maggiori sollecitazioni meccaniche che di tanto in tanto devono essere puliti. Nonostante la superficie opaca, gli abituali imbrattamenti domestici vengono facilmente eliminati.</p> <p>PremiumClean è resistente ai disinfettanti acquosi ed è particolarmente idonea per l'impiego in ambienti con maggiori requisiti di igiene come in ospedali, ospizi e studi medici. Anche grandi magazzini, hotel, ristoranti, uffici, scuole, asili, autorità e la zona residenziale privata sono il settore d'impiego preferito di PremiumClean, incentrato su ambienti con rischio di contaminazione.</p>
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A base acqua, ecologica e poco odorante</li> <li>■ Poco sensibile alla contaminazione</li> <li>■ Elevata capacità di pulizia</li> <li>■ Facile applicazione</li> <li>■ Diffusiva verso il vapore acqueo</li> <li>■ Resistente ai comuni disinfettanti acquosi e detergenti</li> <li>■ E.L.F. (esente da emissioni residue di monomero)</li> </ul>
Imballaggi	Confezioni da 2,5 e 10 litri.
Colori	<p>Bianco</p> <p>PremiumClean consente la messa in tinta con max. 10% di coloranti AVA. In caso di messa in tinta autonoma occorre mescolare insieme la quantità complessiva necessaria, onde evitare differenze di tonalità.</p> <p>PremiumClean consente la tinteggiatura meccanica con il sistema ColorExpress secondo tutte le comuni collezioni di colore nelle tonalità chiare/medie. Al fine di individuare eventuali errori di coloritura si prega di verificare la correttezza del colore prima di procedere all'applicazione. Usare su superfici continue solo colori della stessa produzione (lotto).</p>
Opacità	<p>Superopaca - secondo EN 13000.</p> <p>A seconda dell'angolo di visione, la superficie può avere una lucentezza serica-opaca.</p>
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 13300</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Abrasione ad umido: Classe 1</li> <li>■ Rapporto di contrasto: Classe 2 (per una resa di 7 m<sup>2</sup>/l)</li> <li>■ Dimensione massima delle cariche: &lt;100 µm; Fine</li> <li>■ Densità: Ca. 1,34 kg/l</li> </ul>



Nota

**Consigli per la pulizia:**

Per una pulizia occasionale della superficie sono adatti detergenti acquosi non colorati, abitualmente in commercio con un panno di microfibre morbido e pulito. Prima di effettuare la prima pulizia è opportuno testare il detergente scelto in un punto poco visibile. Osservare le istruzioni di dosatura dei detergenti e non usare prodotti abrasivi. Per i materiali messi in tinta, a seconda della tonalità e dell'intensità di pulizia, può essere visibile una leggera abrasione di pigmento sul panno di pulizia.

**Applicazione**

Supporti idonei

I fondi devono essere senza contaminazioni, sostanze distaccanti ed essere asciutti.

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.

**Intonacia 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 e 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. Su superfici molto sporche applicare una mano di finitura con Aqua- inn No.1.

**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 o a spruzzo con apparecchi airless.

Diluizione

Con acqua, max. 5%.

Ciclo di applicazione	<p>Applicare una mano abbondante e uniforme di PremiumClean tal quale o diluita. Sulle superfici a forte contrasto o sollecitate da luce di taglio occorre applicare una mano di fondo preliminare di prodotto, diluita al massimo con 5 % d'acqua. Su supporti con assorbimento non uniforme applicare una mano di fondo con Caparol-Haftgrund.</p> <p>Per l'applicazione su superfici lisce utilizzare un rullo a pelo corto (13 mm). Applicare e stendere PremiumClean in maniera uniforme lungo una direzione.</p>
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	<p>Temperatura minima per l'applicazione: +5°C, aria, supporto, prodotto. Umidità relativa massima consentita: 80%.</p> <p>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).</p>
Essiccazione/Tempo di essiccazione	A +20° C e U.R. 65% è asciutto in superficie e ricopribile dopo 4-6 ore. La completa resistenza e capacità di pulizia viene raggiunta dopo un tempo d'essiccazione di ca. 14 giorni. 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	<p>Angolo di spruzzatura: 40° - 50°</p> <p>Ugello: 0,017-0,019"</p> <p>Pressione di spruzzatura: 140-160 bar</p>
Nota	<p>Per evitare aloni, eseguire l'applicazione bagnato su bagnato in un'unica passata. Per garantire una brillantezza uniforme su superfici lisce e/o sollecitate da luce accidentale, potrebbe essere necessaria una seconda mano addizionale. Per le applicazioni a spruzzo mediante apparecchio airless rimescolare bene la pittura e setacciarla.</p> <p>Non è possibile escludere a priori segni di riparazioni e ritocchi sulla superficie, in quanto dipendono da molti fattori e quindi sono inevitabili.</p>

## Avvertenze

Indicazioni di pericolo/Consigli di prudenza (Stato alla data di pubblicazione)	<p>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.</p>
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: dicembre 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.