



# InnenColor

Pittura idrorepellente, lavabile, traspirante



## Descrizione del Prodotto

Descrizione	Nuova pittura di qualità per interni. Vastissima scelta cromatica con prestazioni elevate
Campo di Applicazione	Protezione e decorazione di superfici interne. Indicata per la copertura sia di supporti nuovi che già pitturati.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Superopaca</li> <li>■ Ottima copertura</li> <li>■ Facile da utilizzare</li> <li>■ Antigoccia</li> <li>■ Idoneo su tutti i comuni supporti utilizzati</li> <li>■ E.L.F. - priva di solventi e plastificanti</li> <li>■ Bassissimo impatto ambientale (contenuto VOC max 1 g/l)</li> </ul>
Imballaggi	<p>Confezioni da:</p> <p><b>Bianco/Base 1:</b> 1 - 2,5 - 5 - 10 - 14 litri.</p> <p><b>Base 2:</b> 1 - 2,5 - 5 e-10 litri.</p> <p><b>Base 3:</b> 0,94 - 2,35 - 4,7 - 9,4 litri.</p>
Colori	<p>Bianco.</p> <p>Tinteggiabile con sistema ColorExpress oppure a mano mediante aggiunta di coloranti AVA.</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 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	<p>Secondo EN 13300</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Abrasione ad umido: Classe 3</li> <li>■ Rapporto di contrasto: Classe 2 (per una resa di 6 m<sup>2</sup>/l)</li> <li>■ Dimensione massima delle cariche: &lt;100 µm; Fine</li> <li>■ Densità: Ca. 1,5 kg/l</li> </ul>



## Applicazione

Supporti idonei	Tutti i supporti comuni in interni quali intonaci minerali, rasature a base di gesso, cartongesso, superfici prepitturate purchè coese e non spolveranti.
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 pre-isolamento con Capaplex o con Capagrund Universal. Nel caso di supporti invecchiati o spolveranti trattare preventivamente con Acryl-Hydrosol. Superfici particolarmente assorbenti o prepitturate con prodotti deboli, ma comunque senza sfogliamenti, devono sempre ricevere una mano d'imprimitura.
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. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Bianco/Base 1 e Base 2:</b> Applicazione a pennello: 30-50% sia per la prima che per la seconda mano. Applicazione a rullo 20-30% sia per la prima che per la seconda mano.</li> <li>■ <b>Base 3:</b> Applicazione a pennello: 10-15% sia per la prima che per la seconda mano. Applicazione a rullo: 0-10% sia per la prima che per la seconda mano.</li> </ul>
Consumo/Resa	Circa 90-125 ml/m <sup>2</sup>   8-11 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% è ricopribile dopo 4 ore, esercibile dopo 2-3 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	<b>Airless</b> Ø Ugello: 0,38-0,48 mm (15"-19"); Pressione: 150-180 bar.
Nota	Nell'utilizzo della Base 3: per tinte molto intense con elevata concentrazione di coloranti, potrebbe essere necessaria l'applicazione di una mano aggiuntiva.

## 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: agosto 2018

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