



VELOPAC 202 BARRIERA

FONDO SINTETICO ANTIMACCHIA

C98.101

Informazioni Generali	<p>Pittura di fondo sintetica, opaca, formulata per isolare macchie su pareti e soffitti in interno.</p> <p>VELOPAC BARRIERA con alto potere riempitivo, buona distendibilità e scorrevolezza, realizza una barriera alla migrazione delle macchie comuni quali, nicotina, grasso, fuliggine, ruggine, ecc.</p> <p>Ottima efficacia anche su legni tannici.</p>
Utilizzi	<p>VELOPAC 202 BARRIERA è applicabile su muro come fondo barriera antimacchia.</p> <p>Non applicare a temperature inferiori ai 5°C e alti valori di umidità.</p>
Essiccamento	<p>Fuori Polvere: 60 minuti a 25°C 65% RU</p> <p>Secco al tatto: 4-6 ore a 25°C 65% RU</p>
Ricopertura	<p>24 h a 25°C 65% RU</p>
Confezioni	<p>700 ml - 2,5 litri</p>
Strumenti di applicazione	<p>Pennello e/o Rullo</p>
Resa	<p>10-12 m²/litro per strato</p> <p>Variabile in base all' assorbimento ed alla regolarità della superficie del supporto da trattare</p>
Diluizione	<p>Pronto all'uso</p> <p>Dilubile fino al 3% con ragia minerale de aromatizzata o diluente sintetico.</p>
Preparazione del Supporto	<p>Agitare accuratamente il materiale prima dell'utilizzo.</p> <p>Il prodotto è pronto all'uso. diluire eventualmente con ragia de aromatizzata o diluente per sintetici, al massimo 3%. Diluire solo il materiale di cui si prevede l'utilizzo</p> <p>Applicare su supporti sani, asciutti ed esenti da sporco o polveri, con pennello o rullo in una o più riprese. Quando asciutto carteggiare eventuali irregolarità, quindi spolverare e completare il lavoro sovrapplicando la finitura desiderata.</p> <p>Se presenti vecchie pitture eliminare tutte le parti con scarsa adesione con pulizia meccanica o chimica.</p> <p>Applicare a temperature comprese tra 5 e 35°C.</p> <p>Una volta aperto il contenitore usare il prodotto celermente.</p> <p>Agitare accuratamente il materiale prima dell'utilizzo</p> <p>Per maggiori informazioni consultare la "Guida UCIC alla Preparazione dei Supporti"</p>
Pulizia attrezzi	<p>Con acqua ragia de aromatizzata, diluente sintetico, o diluente nitro</p>



Sistema di applicazione	<p>Assicurarsi che il fondo sia stato correttamente trattato e ben asciutto.</p> <p>Applicare il prodotto a rullo o pennello, opportunamente diluito avendo cura di distribuire il prodotto uniformemente. Applicare due o più mani.</p>
Colore	Bianco
Condizioni di applicazione	<p>Temperatura ambiente minima 5°C massima 35°C</p> <p>Umidità relativa massima 75%</p> <p>Umidità supporto massima 15%</p>
Stoccaggio	Conservare nel contenitore originale ed integro, in ambienti riparati a temperatura compresa tra 10° e 35°C. Non esporre al gelo ed in prossimità di fonti di calore.
Scadenza	2 anni se conservato seguendo le indicazioni di stoccaggio
Composti Organici Volatili (VOC - dir. 2004/42/CE)	<p>Cat. A/a: limite previsto 500g/l</p> <p>Questo prodotto contiene massimo 500g/l di COV</p>
Note	<p>Il risultato finale, ottenuto utilizzando questo prodotto, è subordinato alle tecniche ed al tipo di strumento utilizzato per l'applicazione. È inoltre importante che l'applicatore utilizzi la stessa tecnica applicativa senza interruzioni, su tutta la superficie da trattare, per avere uniformità.</p> <p>Per decorare ampie superfici con il medesimo colore, è consigliato miscelare tra loro le confezioni colorate al fine di ottenere una perfetta uniformità di tono.</p> <p>Questo prodotto potrebbe subire nel tempo variazioni di aspetto in barattolo e di viscosità, nel caso si consiglia di procedere con una buona agitazione.</p> <p>Dopo un periodo di stoccaggio, si potrebbe presentare una separazione del prodotto in latta con evidente surnatante. Questo non compromette le caratteristiche finali del prodotto, e nel caso si consiglia una buona agitazione.</p> <p>Nel caso in cui all'interno della latta si formasse della pelle è consigliato rimuoverla avendo cura di non sminuzzare parti che potrebbero mescolarsi al prodotto creando inestetismi del film applicato.</p> <p>È consigliato l'utilizzo del prodotto entro pochi giorni dalla colorazione e/o diluizione.</p> <p>Suggeriamo l'esecuzione di test applicativi in cantiere, valutando l'adesione del prodotto al supporto ed eventuali problematiche che potrebbero manifestarsi prima di procedere nell'opera di pitturazione</p>
Istruzioni sulla sicurezza	<p>Utilizzare secondo le buone pratiche di igiene e sicurezza.</p> <p>Lavorare in ambienti ben ventilati.</p> <p>Tenere il prodotto accuratamente chiuso lontano da alimenti e bevande, evitarne l'accesso ai bambini.</p> <p>Operando in aree chiuse, assicurare idonea ventilazione e ricambio di aria.</p> <p>Indossare dispositivi di protezione individuali (occhiali e guanti, mascherine, abito da lavoro).</p> <p>Lavare immediatamente e abbondantemente contatti accidentali con occhi e pelle</p> <p>In caso di ingestione consultare immediatamente un medico.</p> <p>Le operazioni di rimozione di vecchie vernici potrebbero generare polveri o fumi pericolosi, è pertanto necessario indossare adeguati dispositivi di protezione individuale.</p> <p>Conservare fuori della portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e/o il contenitore.</p> <p>Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.</p>