

decolor Vernici in tonalità forti e sfumate

Pitture in dispersione a base di resine sintetiche in 25 colori per interni ed esterni

Ambito di applicazione:	<p><i>decolor Vernici in tonalità forti e sfumate</i> sono indicate per la moderna verniciatura decorativa di facciate e locali d'abitazione nonché per la messa in tinta di comuni pitture in dispersione acquosa, idropitture, pitture al lattice, pitture per pareti e soffitti, intonaci a base di resina sintetica e plastiche.</p> <p>Le tonalità 901, 902, 903, 904, 905, 906 e 937 sono anche indicate per la messa in tinta di pitture ai silicati, a condizione che la quantità aggiunta non superi il 10%. Attenersi alla norma DIN.</p>														
Dati tecnici:	<table><tr><td>Base:</td><td>dispersione di resine sintetiche, pigmenti colorati</td></tr><tr><td>Densità:</td><td>circa 1,40 g/cm³</td></tr><tr><td>Valore pH:</td><td>circa 8,5</td></tr><tr><td>Grado di brillantezza:</td><td>satinato opaco secondo DIN 53778</td></tr><tr><td>Resistenza all'abrasione umida secondo DIN EN 13300:</td><td>classe 2 corrispondente a resistente all'abrasione secondo DIN 53778</td></tr><tr><td>Consumo:</td><td>150 - 200 ml/m² per mano</td></tr><tr><td>Codice prodotto GISBAU:</td><td>M-DF01</td></tr></table>	Base:	dispersione di resine sintetiche, pigmenti colorati	Densità:	circa 1,40 g/cm ³	Valore pH:	circa 8,5	Grado di brillantezza:	satinato opaco secondo DIN 53778	Resistenza all'abrasione umida secondo DIN EN 13300:	classe 2 corrispondente a resistente all'abrasione secondo DIN 53778	Consumo:	150 - 200 ml/m ² per mano	Codice prodotto GISBAU:	M-DF01
Base:	dispersione di resine sintetiche, pigmenti colorati														
Densità:	circa 1,40 g/cm ³														
Valore pH:	circa 8,5														
Grado di brillantezza:	satinato opaco secondo DIN 53778														
Resistenza all'abrasione umida secondo DIN EN 13300:	classe 2 corrispondente a resistente all'abrasione secondo DIN 53778														
Consumo:	150 - 200 ml/m ² per mano														
Codice prodotto GISBAU:	M-DF01														
Trattamento preliminare delle superfici:	<p>La superficie d'applicazione deve essere asciutta, portante e priva di polvere e grasso. Rimuovere con lo <i>Staccaparati decotric</i> le vecchie carte da parati non ben aderenti e le verniciature in fase di distacco. Riparare crepe e fori con <i>decomur interni Stucco super aderente</i> o <i>decomur esterni Stucco per facciate</i>. I supporti molto assorbenti, sabbiosi e gessosi vanno primerizzati con la <i>Mano di fondo senza solventi</i> o a base di solvente <i>decotric</i>.</p>														
Lavorazione/Applicazione:	<p><i>decolor Vernici in tonalità forti e sfumate</i> possono essere applicato con pennello, spazzola, rullo o con uno spruzzatore airless idoneo.</p> <p>Per la mano di fondo è possibile diluire le pitture con max. 10% d'acqua. Applicare la mano di finitura non diluita o diluita con max. 5% d'acqua.</p> <p>Per la messa in tinta delle pitture in dispersione di colore bianco aggiungere <i>decolor Vernici in tonalità forti e sfumate</i> fino ad ottenere un impasto omogeneo e quindi applicare il prodotto come prescritto. Nelle pitture in dispersione brillanti di colore bianco, l'aggiunta di una quantità maggiore di <i>decolor Vernici in tonalità forti e sfumate</i> può ridurre la brillantezza.</p> <p>Per ottenere la stessa tonalità in caso di successiva miscelazione, occorre utilizzare la stessa base bianca.</p> <p>Le tonalità giallo sole, arancione, rosso segnale e menta hanno un ridotto potere coprente a causa dell'elevata percentuale di pigmenti organici nelle tonalità forti. L'aggiunta del 5 - 10% di una pittura in dispersione bianca aumenta il potere coprente.</p> <p>Le tonalità contrassegnate con * nella mazzetta colori possono essere utilizzate unicamente all'esterno nelle tinte forti.</p> <p>Non applicare ad una temperatura del supporto e ambiente inferiore ai + 5°C! Pulire gli attrezzi e utensili di lavoro subito dopo l'uso con acqua.</p>														
Indicazioni importanti:	<p>A seconda della dispersione bianca utilizzata, del tipo, della struttura e delle proprietà assorbenti si possono avere lievi alterazioni cromatiche. Conservare fuori della portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua.</p>														
Stoccaggio:	Conservare al fresco, ma al riparo dal gelo! Conservare i recipienti ben chiusi!														
N. articolo:	113														
Formato contenitori:	Flacone in PE da 250 ml Flacone in PE da 750 ml														

Secchiello in PE da 2,5 l