

ADLER COLORIT**95601 in poi****Idropittura e colorante per tingere idropitture**

Descrizione del prodotto	Idropittura di alta qualità, con ottima resistenza alle intemperie; può essere utilizzata anche per tingere tutte le idropitture per l'interno e l'esterno che si trovano sul mercato.
Caratteristiche particolari	Resistente allo strofinamento secondo la normativa ÖNORM C 2358, impermeabile al biossido di carbonio, mantiene così l'alcalità del calcestruzzo. Particolarmente resistente alle sostanze nocive contenute nell'aria, resa elevata.
Campi di utilizzazione	Per l'applicazione su muri e soffitti di calcestruzzo ed intonaco, gesso, carta da parati nonché su strati di idropitture con buona aderenza; adatto per tingere tutte le idropitture ADLER.
Applicazione	a rullo, a pennello, a spruzzo con pistola airless (filtro fino, distanza tra le maglie 0,2 mm, pressione 150 atm, ugello 0,031 pollice)
Preparazione del supporto	<ul style="list-style-type: none">• Per fondi puliti, asciutti e stabili non è necessaria nessuna preparazione.• Stuccare piccole fessure, buchi e disuguaglianze con uno strucco per facciate.• Grandi superfici con molte fessure sono da riparare con un sistema di rivestimento con elasticità duratura.• Lasciare bene asciugare per ca. 3 settimane intonachi e calcestruzzo freschi.• Su fondi particolarmente assorbenti applicare prima del fondo una mano di ADLER Tiefengrund al solvente.
Fondo	1x ADLER Colorit, diluito al massimo con il 10% di acqua
Seconda mano	1x ADLER Colorit, diluito al massimo con il 5 % di acqua
Diluente	acqua; diluizione massima 10 %

2-05 (sostituisce 1-96)

ADLER Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz, +43/5242/6922-432

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliano nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione ed alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego; consigliamo quindi di fare un campione per esaminare la idoneità del prodotto. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le Schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche rispetto le confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

Tempo di essiccazione

(temperatura ambiente 20° C)

ca. 3 ore

Temperatura minima per la lavorazione e del fondo

+ 5°C

L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature rallentano l'essiccazione.

Non utilizzare mentre splende il sole, piove o quando c'è pericolo di gelo.

Utensili

Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso. Togliere i resti di colore indurito con lo Sverniciatore ADLER (Abbeizer) facilmente degradabile.

Resa (per mano)ca.5-7 m²/l a secondo delle caratteristiche del supporto**Magazzinaggio**

al fresco, però protetto dal gelo

Confezioni

250 ml, 750 ml, 2,5 l

Tonalità

18 tinte secondo la cartella colori

Istruzioni tecniche di sicurezza

Consultare la Scheda di sicurezza!