Scheda tecnica



ADLER Patina-Beizen

10532

Descrizione

I coloranti Patina Beizen sono facilmente realizzabili aggiungendo al colorante incolore **ADLER Alkosol-Beize 10532** il **concentrato ADLER Solva-Tint, disponibile in diverse tonalità, cod. 89601 in poi.**Questo tipo di colorante è adatto sia per ottenere delle ombreggiature che per eseguire delle correzioni di tinta su delle superfici trattate con vernici all'acqua oppure con vernici al solvente.

Campi di utilizzazione

- Per il trattamento di mobili antichi: Per ottenere delle ombreggiature con le parti interne chiare ed i bordi o cornici scuri.
- Per equilibrare differenze di tinta che si presentano nella verniciatura dei mobili ed dei rivestimenti all'interno.

Lavorazione

Base	ADLER Alkosol-Beize incolore 10532
Concentrati per tingere	ADLER Solva-Tint, diverse tonalità, 89601 in poi
	La quantità di concentrato da aggiungere normalmente è ca. 20-30 %;
	in casi speciali fino al 50 %.
Tecnica di applicazione	Aerografo (ugello di diametro 1,2 mm, 3-4 atm)
	I coloranti Patina-Beizen ottenuti come sovradescritto vanno nebulizzati omogeneamente sulle superfici verniciate con la mano di fondo e carteggiate.
	Consigliamo l'utilizzatore di prestare più attenzione all'applicazione di
	tinte scure rispetto alle tinte chiare in quanto sono più delicate.
Tempo di essiccazione	ca. 30 minuti a temperatura ambiente
Finitura	Applicare una mano leggera della vernice in uso.

Consultare le Schede tecniche per i prodotti utilizzati nonché le apposite Schede di sicurezza.

Resa

Ca. 10 m²/l, dipende dall'effetto desiderato

Confezioni/Tonalità

- ADLER Alkosol-Beize incolore 10532: 1 l, 25 l
- ADLER Solva-Tint, diverse tonalità, 89601 in poi: 250 ml
 (Per le tonalità preghiamo di consultare la Scheda tecnica oppure la mazzetta colori).

3-99

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.