

ADLER Patinabeize Farblos (Veicolo incolore per sfumature)

10310



Descrizione

Colorante base incolore al solvente per miscelare delle sfumature. Aggiungendo il concentrato ADLER Solva-Tint 89601 in poi come componente colorante, è possibile realizzare facilmente le tonalità desiderate. I coloranti Patinabeizen realizzati con ADLER Patinabeize Incolore 10310 sono adatti sia per ottenere delle sfumature su superfici trattate con vernici all'acqua che con vernici al solvente.

Campi di utilizzazione

Base incolore da miscelare con ADLER Solva-Tint 89601 in poi per produrre coloranti Patinabeizen.

- Per ottenere effetti di sfumatura, ad es. effetto anticato
- Per equilibrare differenze di tinta che si presentano nella verniciatura dei mobili e dei rivestimenti interni

Lavorazione

Colorante di base incolore	ADLER Patinabeize Incolore 10310
Componente colorante	Concentrati coloranti ADLER Solva-Tint, diverse tonalità, 89601 in poi
Quantità da aggiungere	<p>Consueta quantità di concentrato ADLER Solva-Tint 89601 in poi: circa 20-30 %; in casi speciali fino al 50 %</p> <p>Aggiungere ADLER Solva-Tint 89601 in poi ad ADLER Patinabeize Farblos 10310 mescolando accuratamente. Mescolare bene il colorante Patinabeize prima e durante la lavorazione.</p>
Preparazione del supporto	<p>I coloranti Patinabeizen vengono applicati solitamente tra lo strato di fondo e quello della finitura. I coloranti Patinabeizen realizzati con ADLER Patinabeize Incolore 10310 sono adatti sia per l'uso con vernici per mobili ADLER al solvente, che diluibili all'acqua.</p> <p>- Colorare e applicare la mano di fondo sulla superficie nella tonalità desiderata. - Dopo l'essiccazione, carteggiare leggermente la mano di fondo ed eliminare la polvere creatasi.</p>
Lavorazione	<p>Con aerografo (ugello di diametro 0,8 - 1,2 mm, 2-4 atm)</p> <p>- Applicare a spruzzo in maniera omogenea il colorante Patinabeize.</p>
Tempo di essiccazione (temperatura ambiente)	Circa 15 minuti se viene sovraverniciato con vernici al solvente per mobili, circa 30 minuti se viene sovraverniciato con vernici diluibili all'acqua.

10-10 (sostituisce 03-09) ZKL 1009

b.w.
ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)
Fon: 0039/0464/425308, Fax: 0039/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

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.

Finitura	Sovraverniciare con la finitura del sistema di verniciatura previsto. Applicare la finitura è necessario, per fissare il colorante Patinabeize sulla superficie!
-----------------	---

Consultare anche le nostre "**Indicazioni generali per l'applicazione dei coloranti sul legno**" nonché la **Scheda tecnica di ADLER Solva-Tint 89601 in poi** e la **Scheda di sicurezza**.

Ulteriori indicazioni

Indicazioni di lavorazione	La lavorazione con i coloranti Patinabeizen richiede una certa abilità. Secondo le esperienze la realizzazione di superfici omogenee con tonalità scure è soltanto possibile lavorando con estrema cura.
Diluyente	Nessuno
Magazzinaggio	Proteggere da irradiazione solare diretta!
Durata del prodotto	1 anno in confezioni originali non aperte. I coloranti Patinabeizen già miscelati possono essere utilizzati ancora per circa 3 mesi, se vengono conservati in confezioni ben chiuse.
Pulizia degli utensili	Con acetone o ADLER Nitroverdünnung 80001

Confezioni

ADLER Patinabeize Incolore 10310	1 l, 5 l
ADLER Solva-Tint 89601 in poi	250 ml