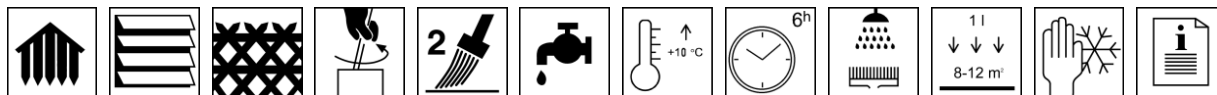


Pullex Aqua-Color

53331 in poi



Descrizione del prodotto

Finitura coprente per nobilitare legno all'esterno, diluibile all'acqua, per il fai-da-te e il pittore professionista, a base di dispersioni di resine acriliche/alchidiche. Adatta per legno nuovo e disgregato dalle intemperie. Il rivestimento è protetto contro l'azzurramento e contro i funghi della marcescenza.

Campi di utilizzazione

Elementi in legno non a precisione dimensionale, come facciate in legno, tettoie, balconi, recinti ecc.

Applicazione

A pennello (pennello acrilico)

Fondo – tinte vivaci

Applicazione su legno nuovo:

1 x Pullex Aqua-Imprägnierung 51320 in poi (Impregnante) – consultare la Scheda tecnica. Tempo di essiccazione ca. 4 ore.

Applicazione per il rinnovo:

Preparazione del supporto:

Eliminare dal legno i vecchi resti di vernici che si scrostano con una spazzola di ottone o carteggiando. Carteggiare leggermente (grana 80) i vecchi strati di vernice ben aderenti.

Applicare a pennello sulle parti del legno carteggiate e assorbenti 1 mano abbondante di Pullex Renovier-Grund nella tinta desiderata (consultare la Scheda tecnica).

Tempo di essiccazione: 48 ore

Evitare di applicare spessori molto elevati.

Attenzione:

Il tempo freddo e umido può ritardare l'essiccazione.

Fondo bianco

Applicazione su legno nuovo:

1 x Pullex Aqua-Imprägnierung 51320 in poi (Impregnante)

1 x ADLER Acryl-Holzgrund Weiß 41001 (Fondo acrilico per legno)

Essiccazione durante la notte (per un migliore isolamento – consultare la Scheda tecnica di ADLER Acryl-Holzgrund 41001)

Applicazione per il rinnovo:

Preparazione del supporto:

Eliminare con una spazzola di ottone oppure carteggiando i vecchi strati di vernice che si scrostano. Carteggiare leggermente (grana 80) i vecchi strati di vernice ben aderenti.

Applicare 1 mano abbondante di Pullex Reonvier-Grund 50236 in poi W20, tinta bianco calce; 2 x "bagnato su bagnato" sulle parti di legno molto assorbenti. Tempo di essiccazione: 48 ore

Evitare applicare spessori molto elevati.

Attenzione: Il tempo freddo è umido può ritardare l'essiccazione.

04-10 (sostituisce 01-10) ZKL 5325

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)

Fon: 0039/0464/425308, Fax: 0039/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

Finitura	2 x Pullex Aqua-Color 53331 in poi nella tonalità desiderata Tempo di essiccazione intermedia: ca. 6 ore	
Indicazioni particolari	Se i prodotti diluibili all'acqua vengono utilizzati su vecchi strati di vernice ad olio (anche dopo sverniciatura o l'abbruciacchiare), con il contatto al sole, si possono presentare delle bollicine già dopo pochi giorni. Consigliamo dunque in caso di supporti sconosciuti di effettuare un'applicazione di prova o applicare una mano di Pullex Color 50530 in poi (consultare la Scheda tecnica).	
Diluente	Acqua; il prodotto viene fornito pronto all'applicazione a pennello.	
Temperatura minima per la lavorazione e del supporto	+10° C L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature ritardano l'essiccazione	
Tempo di essiccazione (Temperatura ambiente 20° C)	Sovraverniciabile dopo ca. 6 ore.	
Utensili	Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso. Eliminare i resti di vernice induriti con lo Sverniciatore ADLER (Abbeizer Rote Krähe) 95125.	
Resa (per mano)	8 - 12 m ² /l per mano	
Confezioni	750 ml, 2,5 l, 10 l	
Magazzinaggio	Al fresco, ma protetto dal gelo	
Durata del prodotto	Almeno 3 anni in confezioni originali non aperte.	
Tonalità	W10 Weiß / bianco	53331
	W20	53332
	W25	53333
	W30	53334
	Y	53335
	R	53336
	Moosgrün RAL 6005 / verde muschio	53339
Indicazioni tecniche di sicurezza	Consultare la Scheda di sicurezza! Anche durante la lavorazione di vernici ad acqua sono da rispettare le solite misure di protezione.	