

Pullex Renovier-Grund

50236 sgg.

Fondo ugualizzante per il legno al solvente, per il fai-da-te e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Fondo ugualizzante per legno, pigmentato, coprente, per il rinnovo dei rivestimenti fortemente degradati all'esterno. Oltre a impregnare, Pullex Renovier-Grund rischiarizza e rende omogeneo il supporto. Il prodotto è praticamente inodore grazie all'acqua ragia senza composti aromatici come solvente.

Caratteristiche particolari e norme

- Il prodotto protegge dall'attacco dei funghi dell'azzurramento e dalle muffe tramite un principio attivo biocida.

Sostanza attiva:

0,3 % (0,3 g / 100 g) IPBC (Iodopropinil butilcarbammato)

Campi d'impiego



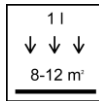
Elementi costruttivi in legno a precisione dimensionale, a limitata precisione dimensionale e a precisione non dimensionale, all'esterno, come ad esempio case di legno, rivestimenti in legno, tettoie, verande chiuse, finestre in legno, portoncini d'ingresso, porte di garage, ecc. nelle classi d'utilizzo 2 e 3, senza contatto con il terreno.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Non applicare a temperature inferiori a + 5°C e/o con un'umidità relativa dell'aria > 80%.
- **Evitare l'essiccazione di quantità di applicazione eccessive e quindi strati che formano pellicole di vernice; in caso contrario è necessario carteggiare con grana 220 o con rispettivo vello abrasivo.**
- Senza finitura il prodotto non è resistente alle intemperie!

Metodo di applicazione

Procedura di applicazione	Pennello
Resa per applicazione (m ² /l)	8 - 12

Attenzione: Non applicare il prodotto a spruzzo

Il prodotto è pronto per l'applicazione a pennello.

La forma, la natura e l'umidità del supporto influiscono sul consumo/sulla resa. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Tempi di essiccazione

(a 23°C e con il 50% di umidità relativa)



Sovraverniciabile (con vernici al solvente)	dopo ca. 12 ore
Sovraverniciabile (con vernici all'acqua)	dopo 48 ore

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende da fondo, spessore dello strato di vernice, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa dell'aria.

Temperature basse e/o un'elevata umidità dell'aria possono prolungare i tempi di essiccazione.

Legni ricchi di sostanze interne (ad es. Rovere o Iroko) possono richiedere tempi più lunghi di essiccazione.

In caso di rinnovo con sistemi di verniciatura coprenti a base di acqua è assolutamente necessario rispettare un tempo di essiccazione di 48 ore. Di seguito carteggiare Pullex Renovier-Grund 50236 sgg.

Pulizia degli utensili

Con ADLER Adlerol aromatenfrei 80301.

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Legno di conifera e legno di latifoglia, nonché materie legnose multistrato adatte all'uso esterno, come ad es. pannelli di legno massiccio, legno lamellare (BSH), legno massiccio da costruzione (KVH), ecc.

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di legno; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.

Si prega di osservare la norma ÖNORM B 2230, Parte 1.

Consultare anche il regolamento VOB, Parte C, DIN 18363, comma 3; Lavori di pittura e verniciatura.

Si prega di osservare la scheda informativa BFS n° 18.

Presupposto per una lunga durata del rivestimento è il rispetto dei principi di protezione costruttiva del legno.

Umidità del legno

Legno di latifoglia: 12 % +/- 2 %

Legno di conifera: 15 % +/- 2 %

Preparazione del supporto

Elementi costruttivi in legno a precisione non dimensionale:
spazzolare a mano, con una spazzola in filo d'ottone, o a macchina, con una spazzola in nylon, il legno degradato e ingrignato, i residui di colore vecchi e non stabili, la polvere e la sporcizia. Carteggiare le vernici intatte non assorbenti con grana 80.

Elementi costruttivi in legno a precisione dimensionale:
rimuovere la vernice non stabile. Carteggiare (grana 60) e carteggiare in finitura (grana 120) la vernice vecchia stabile.

CICLO DI VERNICIATURA**Fondo**

1 x Pullex Renovier-Grund 50236 sgg.
Sulle aree del legno molto assorbenti applicare 2 mani a pennello ("bagnato su bagnato" senza essiccazione intermedia).

Essiccazione intermedia: 12 ore

Carteggiatura intermedia

Grana 220 o rispettivo vello abrasivo

Una mano di fondo è necessaria solo in caso di rinnovo con vernici coprenti a base di acqua e in caso di quantitativi di applicazione eccessivi e quindi di strati che formano pellicole di vernice.

Applicazione intermedia e finitura

In base al campo di utilizzo, ad es.: Pullex Top-Lasur 50550 sgg., Pullex Fenster-Lasur 50413, Pullex Color 50530 sgg., Samtalkyd 52351 sgg. e Brilliantalkyd 52301 sgg. così come Pullex Aqua-Color 53331 sgg.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI**Confezioni**

0,75 l; 2,5 l; 5 l; 10 l

Tonalità/gradi di brillantezza

Beige	50236
Lärche (Larice)	50200

Color4You 

Altre tonalità sono miscelabili tramite il **sistema tintometrico Color4you di ADLER**.

Vernici base:

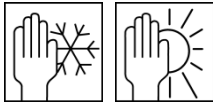
Basis Y per la colorazione	50255
Basis W20 per la colorazione	50256

- Di principio, la tonalità finale si sviluppa dal colore naturale del legno, dalla quantità applicata, dal colore dell'impregnante e dal colore della finitura.
- Consigliamo di eseguire un campione di prova sul supporto originale e con il ciclo scelto, per valutare la tonalità finale.
- Per garantire l'uniformità della tonalità applicare su una superficie solo materiale con lo stesso numero di lotto.
- Per garantire l'uniformità della tonalità le tinte standard non devono venire applicate sulla stessa superficie assieme alle tinte ottenute con basi indurite (sistema di miscelazione).
- I prodotti tinti devono essere utilizzati entro 3 mesi.

Prodotti complementari

ADLER Adlerol 80301
Pullex Top-Lasur 50550
Pullex Fenster-Lasur 50413
Pullex Color 50530 sgg.
ADLER Samtalkyd 52351 sgg.
ADLER Brilliantalkyd 52301 sgg.
Pullex Aqua-Color 53331 sgg.

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata/magazzinaggio

Minimo 5 anni in confezioni originalmente sigillate.

Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30° C).

Si consiglia di versare il contenuto di recipienti aperti in contenitori più piccoli per evitare la gelificazione/formazione di pellicole.

Dati tecnici

Contenuto COV	Valore limite UE per Pullex Renovier-Grund (cat. A/h): 750 g/l (2010). Pullex Renovier-Grund contiene al massimo 750 g/l VOC.
---------------	---

Indicazioni tecniche di sicurezza

Preghiamo di consultare la relativa scheda di sicurezza! È possibile scaricare l'attuale versione dal sito **www.adler-lacke.com**.

I panni imbevuti di prodotti essiccanti ossidativi tendono all'autocombustione! Lasciare asciugare distesi gli stracci imbevuti; è necessaria la conservazione in contenitori di metallo chiusi o sott'acqua.
