

ADLER Duopur-Base NQ

25271

Fondo poliuretano bi-componente al solvente per **mobili e arredamenti interni** per l'industria e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

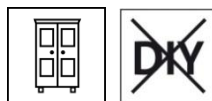
Fondo poliuretano bi-componente con essiccazione veloce, eccellente potere di riempimento, buon ravvivamento del legno e ottima carteggiabilità.

Caratteristiche particolari e norme



- Regolamento francese **DEVL1104875A** relativo la marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+

Campo d'impiego



- Fondo per una verniciatura particolarmente riempitiva di mobili e allestimenti interni.
- ADLER Duopur-Base NQ tende leggermente al giallo, caratteristica che può disturbare sui legni o su colori chiari.
- Non è adatto per l'uso su superfici sbiancate con perossido di idrogeno!**

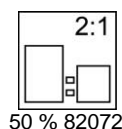
Lavorazione

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Come protezione contro l'ingiallimento del legno verniciato, può essere aggiunto dal 5% al max. 10% di protezione solare concentrata ADLER Lichtschutzkonzentrat 90712.
- Per ottenere superfici molto piene consigliamo di applicare a spruzzo due mani di Fondo ADLER Duopur Base NQ. La prima mano non deve essere troppo abbondante.
- Consultare le nostre **"Indicazioni generali per l'utilizzazione di vernici poliuretatiche"**.

Rapporto di miscela

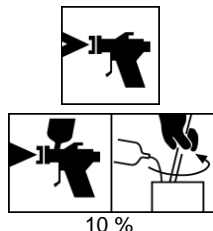


2 parti in peso di ADLER Duopur-Base NQ 25271
1 parte in peso del catalizzatore ADLER Dupur-Härter 82072

ADLER Duopur-Base NQ 25271 può essere utilizzato soltanto con un catalizzatore e nel rapporto di miscelazione indicato. Deviazioni possono provocare perturbazioni nel film.

Pot-Life

ca. 4 ore

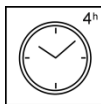
**Metodo di applicazione**

10 %

Procedura di applicazione	Airless	Airless pressurizzata (Airmix, Aircoat, ecc.)	Pistola a tazza pressurizzata
Ugello (ø mm)	0,28 - 0,33	0,28 - 0,33	1,8
Pressione (bar)	100 - 120	100 - 120	3,0 - 3,5
Aria di nebulizzazione (bar)	-	1 - 2	-
Diluizione	ADLER Duopur-Verdünnung 80060		
Aggiunta di diluente in %	0 - 5	0 - 5	10
Viscosità (s) coppa da 4 mm, 20°C	ca. 30	ca. 30	ca. 18
Quantità di applicazione (g/m ²)	ca. 100 - 150 per applicazione applicazione completa al massimo 450 (3 mani)		

Tempi di essiccazione

(a temperatura 23 °C. e 50% umid. rel.)



Carteggiabile e sovraverniciabile	dopo circa 4 ore
Accatastabile	dopo circa 12 ore

Per migliorare la stabilità della verniciatura successiva, consigliamo l'essiccazione durante una notte a temperatura ambiente.

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

Pulizia degli utensili

ADLER Duopur-Verdünnung 80060
oppure
ADLER Waschverdünnung 80077

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Legno di latifoglia e di conifera (legno massiccio, pannelli impiallacciati, pannelli di truciolato, pannelli di fibra di legno)

Qualità del supporto

Il fondo deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di grasso, cera e polvere di legno.

Preparazione del supporto

Legni di latifoglie: carteggiatura grana 150 – 180
Legni di conifere: carteggiatura grana 100 – 150

CICLO DI VERNICIATURA

Fondo 1 x ADLER Duopur-Base NQ 25271
Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

Carteggiatura intermedia



Carteggiatura grana grana 240 – 320

Evitare di carteggiare fino al legno.

Rimuovere la polvere di carteggiatura.

La carteggiatura intermedia deve essere fatta appena prima dell'applicazione della finitura, per garantire un buon aggrappaggio intermedio.

Per i lavori di carteggiatura utilizzare un filtro antipolvere P2.

Finitura

1 x ADLER Duopur-Finish 25263 sgg.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

MANUTENZIONE E RINNOVO

Manutenzione e rinnovo

Pulizia con ADLER Clean-Möbelreiniger 96490 e manutenzione con ADLER Clean-Möbelpflege 96491.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

4 kg, 20 kg; 200 lt.

Prodotti complementari

ADLER Duopur-Härter 82072
ADLER Duopur-Verdünnung 80060
ADLER Lichtschutzkonzentrat 90712
ADLER Duopur-Finish 25263 sgg.
ADLER Waschverdünnung 80077
ADLER Clean-Möbelreiniger 96490
ADLER Clean-Möbelpflege 96491

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata/Magazzinaggio



Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate

Immagazzinare in luogo protetto dall'umidità, esposizione diretta ai raggi solari e dalle temperature elevate (sopra di 30 °C).

Dati tecnici

Viscosità di fornitura ca. 31 s secondo DIN 53211 (coppa 4-mm, 20°C)

Viscosità di miscelazione ca. 30 s secondo DIN 53211 (coppa 4-mm, 20°C)

Indicazioni tecniche di sicurezza



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

In generale è da evitare di aspirare gli aerosoli di vernici. Questo viene evitato portando correttamente una maschera (filtro combinato A2/P2 – EN 141/EN 143).