

Alkydharzturbo

8054

Catalizzatore al solvente per sistemi di resine sintetiche e olii per il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

8054000210

Indicazioni generali

Catalizzatore al solvente per sistemi di resine sintetiche mordenzati e laccati, nonché oli per migliorare la resistenza meccanica e chimica, l'essiccazione in condizioni climatiche sfavorevoli (temperatura, umidità) e su legni ricchi di sostanze legnose.

Campi di applicazione



Componente indurente per vernici al solvente a base di resina sintetica (come ad es. Vivido Expresslack (4504), Vivido Samtalkyd (4514), Vivido Brilliantalkyd (4503), Ferro GSX (4505)).

Componente indurente per prodotti ADLER Pullex a base di solvente (come ad es. Pullex Color (4403), Pullex Renovier-Grund (4416), Pullex Plus-Lasur (4415), Pullex Top-Lasur (4421), ecc.)

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione

- Mescolare accuratamente Alkydharzturbo (8054) subito dopo averlo aggiunto ai componenti della vernice.
- Le vernici e i mordenti miscelati devono essere lavorati come indicato nella relativa scheda tecnica.
- Non chiudere i contenitori con materiale indurito.

Pot-Life



8 ora/e

Le vernici miscelate possono essere lavorate entro un giorno lavorativo. Temperature elevate riducono durata del prodotto catalizzato.

Rapporto di miscela



8054000210

100 parti in peso prodotti ADLER Pullex
5-10 parti in peso parti in peso Alkydharzturbo (8054)
100 parti in peso tutti gli altri prodotti approvati
5-10 parti in peso parti in peso Alkydharzturbo (8054)

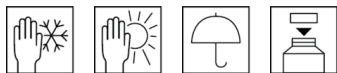
INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

250 ml, 500 ml, 1 l

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / Magazzinaggio



Almeno 1 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

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

Chiudere sempre immediatamente le confezioni per prevenire la penetrazione di umidità.

Chiudere bene le confezioni aperte ed utilizzarle il più rapidamente possibile.

Indicazioni tecniche di sicurezza



Il prodotto è adatto esclusivamente per la lavorazione industriale e professionale.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e la manipolazione come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.