

SCHEDA TECNICA N° 247

Lawirostal Epoxi-Härter

catalizzatore

I. Materiale

Catalizzatore pregiato per einZA (mix) Lawirostal 2-K-Epoxi-Primer.

Il catalizzatore per einZA (mix) Lawirostal 2-K-Epoxi-Primer è da mescolare esclusivamente con lo smalto base.

Ulteriori informazioni si trovano nella scheda tecnica N° 010.



II. Caratteristiche tecniche

Densità (20 °C)	0,900 = 900 g/cm ³
Colore	trasparente

III. Indicazioni di lavorazione

Rapporto di catalisi	smalto base : catalizzatore = 4 : 1 % in volume smalto base : catalizzatore = 6,5 : 1 % in peso
Lavorazione:	Le confezioni dei due componenti di einZA (mix) Lawirostal 2-K-Epoxi-Primer contengono esattamente le quantità regolate di smalto base e di catalizzatore. Versare il catalizzatore nel barattolo dello smalto base e mescolare meccanicamente fino a ottenere una miscela omogenea. Per evitare problemi di reticolazione si consiglia di travasare la miscela in una confezione pulita prima dell'applicazione.
Pulizia degli attrezzi:	con einZA Universal-Nitroverdünnung

IV. Avvisi di sicurezza e di etichettatura

Il prodotto sottostà al regolamento sulle sostanze pericolose. Tutte le indicazioni necessarie si trovano nella scheda di sicurezza secondo il regolamento CLP e il regolamento (CE) n. 1272/2008 e sono sempre a disposizione sul sito www.einZA.com oppure su richiesta all'indirizzo e-mail: sdb@einZA.com.

Ossevare le informazioni e l'etichettatura sulla confezione !

Consigli tecnici riportati, pur basandosi sulla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicativi e devono essere confermati da esaurienti prove pratiche. Essi non dispensano quindi l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativa all'uso previsto. In ogni caso sono valide le ns. condizioni generali di contratto.

Edizione 11/2022; Con la presente scheda tecnica perdono validità quelle precedenti.