

Scheda tecnica Indurente/catalizzatore



I catalizzatori presto sono adatti per tutti i tipi di stucco di poliestere. Si tratta di una pasta di perossido di benzoile. Autoscolorente.

Disponibile nei colori rosso e bianco.

Qualità e caratteristiche

- Rosso, bianco: pasta al 50% di perossido di benzoile
- Funge da catalizzatore per la polimerizzazione di resine poliestere insature, in particolare di presto Stucco poliestere e presto Resina poliestere
- Quasi inodore
- Contiene plastificanti speciali per ottenere una massa omogenea
- Garantisce un'elevata sicurezza di stoccaggio e uso del perossido
- Autodecolorante

Proprietà chimico-fisiche

- **Base:** perossido di benzoile
- **Colore:** rosso, bianco
- **Aspetto:** cremoso pastoso
- **Odore:** quasi neutro
- **Resistenza termica:** dopo la miscelazione con stucco o resina -> vedi la scheda tecnica dello stucco o della resina corrispondente
- **Temperatura di lavorazione:** +5°C - +30°C, risultati ottimali a temperatura ambiente
- **Conservabilità/stoccaggio:** 2 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
Conservare al riparo dalla luce. Tenere lontano da fonti di calore, ruggine, rame o altre leghe metalliche.
- **Recipiente/contenuto:**
tubetti di plastica da 8 g, 12 g, 25 g, 50 g, 70 g
tubetti di plastica da 25 g e 50 g su blister SB

Ambiente ed etichettatura

Rispetta l'ambiente: European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Etichettatura: tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2008 CE, articolo 31, appendice II.

Applicazione

- Il tubetto andrebbe idealmente portato a temperatura ambiente.
- Mescolare allo stucco nel rapporto di miscela indicato su presto Stucco poliestere o sulla resina.
- Per la lavorazione successiva seguire le indicazioni sull'etichetta del prodotto presto corrispondente.

Evitare il contatto con occhi e pelle! In caso di contatto con la pelle lavare accuratamente con una soluzione al 5% di ascorbato di sodio e risciacquare con acqua per almeno 15 minuti. Consultare la scheda di sicurezza!

Consigli per l'applicazione

Per piccoli ritocchi si consiglia di utilizzare come maschera un pezzo di cartone provvisto di un foro un po' più grande della parte da trattare. Il cartone deve essere tenuto ad una distanza di ca. 1-2 cm dalla superficie da verniciare. Con questo metodo buona parte della nebbia di spruzzo viene raccolta dal cartone. Si raccomanda di mascherare la parte che non si desidera verniciare per proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo.

Le bombole spray devono essere stoccate a temperatura ambiente.

La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25 °C, con umidità atmosferica di max 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta!

Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

Ultimo aggiornamento: 24 luglio 2012

La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 27.04.2024

European Aerosols ITALIA S.r.l | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com