



RESTAUROTECNICA

SCHEDA TECNICA

ADDITIVO TIXO 120

1. Descrizione e principali caratteristiche

Tixo 120 è un additivo che permette di rendere tixotropica la gomma siliconica di policondensazione (RTV2) RTV COL 20

2. Principali settori d'applicazione

- **Restauro/Industria** (realizzazione di stampi in silicone ad uso industriale).
-

3. Dosaggio e miscelazione

Aggiungere alla BASE della gomma siliconica RTV COL 20 il suo CATALIZZATORE al 5% come indicato, miscelare bene i due componenti fino ad ottenere un colore omogeneo. Aggiungere il TIXO 120 (dal 2% al 4% in peso massimo) e miscelare accuratamente fino ad ottenere la consistenza voluta della gomma.

Dosaggio: dal 2% a massimo 4% di additivo Tixo 120 in peso.

4. Schede di sicurezza

La scheda di sicurezza è disponibile presso Restauro Tecnica Srls

5. Conservazione

L'additivo TIXO 120 è garantito per un periodo di 36 mesi se conservato correttamente a temperature comprese tra i 5° - 27°C (41° - 80°F).

Le informazioni contenute nella scheda tecnica si basano sulle nostre attuali conoscenze e sono riferite al prodotto indicato. Accertare l'idoneità di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico del prodotto.