



RESTAUROTECNICA

PRODOTTI ED ATTREZZATURE PER IL RESTAURO, TRATTAMENTO SUPERFICI E MODELISMO

SCHEDA TECNICA

ADDITIVO TIXAD

Il TIXAD è un additivo per rendere gomme siliconiche colabili in pennellabili e tissotropiche.

Con questo particolare additivo si può rendere plasmabile la gomma siliconica colabile rendendo possibile riprodurre in verticale grossi oggetti come elementi architettonici, statue, bassorilievi, ecc.

La gomma RTV COL AR da colabile diventa pennellabile, in quanto ne aumenta la viscosità limitandone le eventuali colature, utile in particolare per la presa di calco di opere d'arte o strutture architettoniche.

Utilizzo del TIXAD:

Aggiungere alla BASE della gomma siliconica RTV COL AR il suo CATALIZZATORE al 5% come indicato, miscelare bene i due componenti. Aggiungere il TIXAD (dal 1% al 2% in peso massimo) e miscelare accuratamente fino ad ottenere la consistenza voluta.

Confezioni disponibili: 50 gr. – 250 gr - 1 kg

Precauzioni:

Il prodotto è ad uso professionale, si raccomanda di adottare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici. Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto, si raccomanda di consultare l'ultima versione di scheda di sicurezza.

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.

Restauro Tecnica Srls

Sede legale: Via E. Fermi, 253- 36100 Vicenza

Tel. 0444 211980

info@restaurotecnica.it - www.restaurotecnica.it

C.f./P.i.:IT04016710248 - REA VI-372289