



## SCHEMA TECNICA

Versione	0
Data	01/01/22
Pagina	1 di 1

### MASTIK EXTRA

### Adesivo a solvente a base di gomma naturale

#### CARATTERISTICHE

Adesivo a base di gomma naturale	METODO	LIMITI QUALITATIVI (U.M.)
Aspetto e colore	Visivo	Opalescente chiaro
Viscosità	IO 07/42.10	4.500 – 5.000 cps
Tempo aperto	IO 07/42.6	A temperatura ambiente circa 2 ore
Peso specifico	IO 07/42.3	0,650 – 0,700 g/cc
Contenuto secco	IO 07/42.4	11 – 13%

#### IMPIEGHI

**Mastik Extra** è un adesivo a base di gomma naturale particolarmente indicato per le lavorazioni di giunteria; grazie alla rapida asciugatura, alla buona appiccicosità e alla non aggressività nei confronti delle finiture dei materiali sia sintetici che naturali. E' indicato nella costruzione delle tomaie e nei lavori di piccola pelletteria.

#### ISTRUZIONI D'USO

Applicare a pennello o a macchina spalmatrice su una o entrambe le superfici da incollare, accoppiare immediatamente ed esercitare una leggera pressione.

#### IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto va conservato nelle confezioni originali a temperatura ambiente (5-35°C). In tali condizioni rimane idoneo per circa 12 mesi.

Temperature di immagazzinamento particolarmente basse comportano un notevole addensamento reversibile del prodotto e, di conseguenza, una più difficile distribuzione. Agitare bene prima dell'uso.

#### CONFEZIONI

Contenitori metallici Kg. netti 4 – 13 – 40

#### NOTE

**Mastik Extra** è altamente infiammabile: assicurarsi che gli impianti utilizzati per la movimentazione siano correttamente collegati a terra per evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.