



SCHEDA TECNICA

TELA MODELLABILE

DESCRIZIONE PRODOTTO

La tela modellabile è un materiale barriera antigelo e impermeabile utilizzato originariamente per l'imballo nel campo militare.

È un film autoadesivo formato da uno strato di plastica, una trama di tessuto e una miscela di cera autoadesiva applicata su uno o entrambi i lati.

Per esigenze di maggiore protezione all'umidità può essere integrato un foglio di alluminio.

La tela modellabile, quindi, protegge da umidità, raggi solari e altre sostanze nocive prevenendo ruggine e sporco.



APPLICAZIONE

La tela modellabile è adesiva su uno o entrambi i lati; generalmente il lato con il tessuto dovrebbe rimanere sempre all'esterno. Su prodotti oliati o unti, il lato non adesivo deve essere rivolto verso il prodotto.

Pressando i due fogli che si sovrappongono si ottiene un imballo impermeabile; il risultato migliore lo si ottiene a una temperatura compresa tra i 20°C e i 30°C.

PROTEZIONE

La tela modellabile è perfetta per:

- proteggere cuscinetti a sfera dalla polvere di levigatura o dalle schegge di metallo durante le lavorazioni
- proteggere parti dei macchinari dall'adesione della vernice durante il processo di verniciatura
- proteggere i prodotti dall'umidità e dalle sostanze nocive
- impedire ai prodotti oliati o unti di gocciolare

STOCCAGGIO

Preservare in ambiente asciutto, a temperatura ambiente, coperto dai raggi solari e se possibile in posizione verticale.

MATERIALE COMPOSITO
RACCOLTA INDIFFERENZIATA



INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Questa scheda tecnica e le informazioni contenute vanno considerate accurate alla data dei test effettuati. Non rappresenta o garantisce l'accuratezza o la completezza delle informazioni contenute. È dovere dell'utilizzatore finale valutare ed utilizzare il prodotto in sicurezza e nell'ambito di applicazione consigliato nella presente scheda tecnica.

TOMOLPACK S.r.l.

San Giuliano Milanese (MI)
via Tecchione, 16

Tel: 02 9880334
Fax: 02 98281412

E-mail: commerciale@tomolpack.it
Sito web: www.tomolpack.com