



## SCHEMA TECNICA

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

### PIVISTIK M/F

## Adesivo poliuretano fluido prima mano per pellami e cuoio

### CARATTERISTICHE

Adesivo Poliuretano a solvente	METODO	LIMITI QUALITATIVI (U.M.)
Aspetto e colore	Visivo	Trasparente incolore
Viscosità	IO 07/42.10	100 – 200 cps
Peso specifico	IO 07/42.3	0,840 – 0,860 g/cc
Contenuto secco	IO 07/42.4	11 – 13%

### IMPIEGHI

**Pivistik M/F** è adesivo poliuretano ad alta fluidità da utilizzarsi esclusivamente come prima mano su materiali assorbenti.

Per ottenere migliori risultati è possibile utilizzarlo con **Desmodur RFE** o **RC** in ragione del 2 – 5%.

### ISTRUZIONI D'USO

Prima dell'uso rimescolare il contenuto capovolgendo il contenitore ripetutamente. Applicare l'adesivo con un pennello su materiali preventivamente inruviditi, dopo 15-30 minuti dalla spalmatura applicare la seconda mano di adesivo poliuretano (Es. Pivistik B). I supporti spalmati con **Pivistik M/F** se mantenuti esenti da polveri o altre impurità sono utilizzabili per la seconda mano di adesivo poliuretano anche dopo diversi giorni.

### 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 5, 15, 25

### NOTE

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