



www.kemno.it

Scheda Tecnica

KEM FORM

PRODOTTO EVAPORABILE PER TRANCIATURA

DESCRIZIONE

Fluido sintetico evaporabile, adatto allo stampaggio e alla tranciatura di laminati di alluminio a basso spessore

PROPRIETA'

Fluido formulato con una base volatile e una speciale sostanza sintetica non ossidabile, stante la bassa viscosità e la facile volatilità del solvente, dopo poco tempo dall'applicazione rimane solo la materia attiva che ha notevoli proprietà antiaderenti per cui è rapida l'espulsione del pezzo anche in presenza di profili difficili.

La percentuale di materia attiva è stata studiata per avere il giusto quantitativo per la successiva operazione di verniciatura, in modo da non interferire sulla durezza della vernice applicata.

APPLICAZIONI

Il **KEM FORM** è stato espressamente studiato perché la base solvente sia facilmente evaporabile, la materia attiva sia non ossidabile e quindi non dia luogo a odori sgradevoli anche con un prolungato periodo di stoccaggio, la materia attiva abbia una buona capacità lubrificante in fase di stampaggio e non interferisca nella durezza della vernice che viene applicata sopra, senza necessità di asportazione del distaccante.

Ideale per la tranciatura del lamierino magnetico e per il pacco lamellare in alluminio degli scambiatori di calore.

IMMAGAZZINAMENTO E SICUREZZA

Immagazzinare possibilmente al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto, tenere i fusti in posizione orizzontale e coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Non stoccare gli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo.