



MOLD RELEASE

FISA TEHNICA

Agent de demulare cauciuc, EVA și rășini termorezistente

DESCRIEREA PRODUSULUI

MOLD RELESE 666 este un produs destinat demularii cauciucului, EVA (un amestec de etilenă și acetat de vinil) și se folosește pentru a produce tălpi de pantofi, materiale de artizanat și pentru absorbție acustică) și rășini termorezistente.

MOLD RELESE 666 este un amestec de solvenți organici fără clor pentru o rășini polimerice avansate. Creează o peliculă durabilă permițând mai multe demulări la o aplicație și nu va contamina suprafața zonei de demulare.

Aditivi speciali permit de asemenea demularea unei game variate de mixturi de cauciuc.

MOLD RELESE 666 este stabil până la o temperatură >300°C.

PROPIETATI

- Ușor de aplicat
- Nu contaminează
- Acoperire: 20-25m² / l
- Miros scăzut
- Poate fi folosit pe toate suprafețele matriței
- Durabil - permite o mulțime de demulări pe aplicație
- Agent de demulare universal

DATE

- Culoare: lichid incolor, clar
- Acoperire: 20-25m² / l

APLICATII

Pentru matrițe noi sau prima demulare: Curățiți bine matrița. Aplicați cel puțin două straturi uniforme, subțiri, la temperatura procesului. Reaplicați în strat subțire la temperatura procesului atunci când este necesar pentru a menține demularea dorită.

ATENȚIE

Tub Presurizat. Protejați-l întruoiva razelor soarelui, nu expuneți tubul la temperaturi ce depășesc 50°C

AMBALARE: 400ml spary, fără CFC (clorofluorocarbon)