

COMPLEMENTOS

C-158

Desmoldeante sin siliconas para policarbonatos.

C-158 presenta características separadoras excelentes y es de gran rendimiento, puesto que el mejor éxito se consigue con una capa fina de sustancia reparadora.

El de punto de inflamación de nuestro separador de moldes C-150 permite que ni siquiera a temperaturas de inyección máxima puedan surgir burbujas de vapor ni residuos de combustión.

Las piezas desmoldeadas pueden posteriormente tratarse por impresión, barnizado, metalizado, etc., sin necesidad de eliminación de restos de la sustancia separadora.

Rango de temperatura hasta 150°C

Contenido = 300 ml

Existen recipientes de 5 L. bajo demanda.

C-158

Silicone free release agent for polycarbonates.

C-158 This spray which is basing on special synthetic oils is recommended for polycarbonate injection moulding.

Any subsequent tratment like lacquering, printing, metalizing anf glueing is possible.

Generally considered as safe.

Temperature range to 150°C

Contents = 300ml

Availbe in 5 L. containers upon request.



C-200

Separador de moldes

Se presenta en forma excelente para poliester, resinas de epoxy, materiales prensados y estratificados con relleno de fibra de vidrio.

C-200 forma inmediatamente una película compacta sin huecos que permite lograr una separación eficaz.

C-200 es de económico uso ya que hasta después de un número relativamente grande de golpes no precisa aplicarse de nuevo la sustancia.

Contenido = 400 ml

C-200

Mould release agent

C-1200 is suitable for polyester epoxy resins, plastic compounds and laminated materials with glass fibre fillings

C-200 immediately film making possible and effective release.

C-200 is economical in use since the moulds must be sprayed again only after a large number of strokes.

Contents = 400 ml.

