



SURMAT 112

BESCHREIBUNG: Als Oberflächenmatte aus Endlosglasfaser – Filamenten ist SURMAT 112 besonders geeignet für das Pressen von tiefen Teilen mit steilen Seitenwänden, wo Probleme durch das Stauchen und Verschieben der Verstärkungsmaterialien auftreten.

BINDERSYSTEM: SURMAT 112 wird mit dem schnell löslichen Binder Typ 140 hergestellt. Typ 140 ist speziell entwickelt und ermöglicht SURMAT 112 ein „Gleiten“ zwischen dem Verstärkungspaket und der Form, sodass ein Verschieben und Stauchen der Matten verhindert wird.

AUSSEHEN: SURMAT 112 ist ein flauschiges, stark verformbares Oberflächenvlies aus wirr verteilten Endlosglasfaser - Filamenten mit einem offenen, sehr gleichmäßigen Faserbild, die Farbe ist weiß. SURMAT 112 wird in Rollen mit geschnittener Kante geliefert und ist weitgehend frei von

- Rissen
- Löchern
- Verschmutzungen
- Fremdkörpern
- Faserbündeln

SPEZIFIKATION:

<i>Haftvermittler:</i>	Silan
<i>Bindertyp:</i>	Polyester
<i>Flächengewicht:</i>	60 g/m ²
<i>Rollengewichtsabweichung:</i>	± 15%
<i>Standardbreiten:</i>	100 cm und 200 cm, andere Breiten auf Anfrage

VERPACKUNG: SURMAT 112 ist auf Pappkernen mit 7,6 cm Innendurchmesser gewickelt. Die Rollen sind in Folie und Stülpkartons verpackt. Jede Rolle ist beschriftet mit der Produktbezeichnung, Rollenummer, Rollenbreite und dem Rollengewicht.

Verkauf für BRD, Österreich, Schweiz:

KÖLBEL INDUSTRIEVERTRETUNGEN
Postfach 1227, D-95147 Selbitz
Tel. +49 9280 1065, Fax +49 9280 1200

Technischer Verkauf (Anwendungstechnik):

Dr. Jörg Hetfleisch & Siegfried Hetfleisch
Postfach 48, D-63835 Kleinwallstadt
Tel. +49 6022 21488, Fax +49 6022 21902