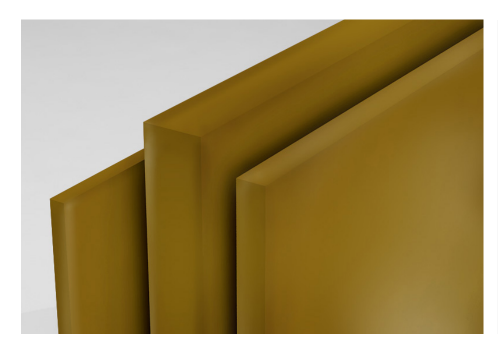
SEMILAVORATI PLASTICI - LASTRE VULKOLLAN 90 Sh A



MATERIALE: PUR, poliuretano a base di poliestere-poliolo DESMODUR 15

DUREZZA: 90 Sh A

PRODUZIONE: Colato, vulcanizzato e

sfogliato

UNITA' DI MISURA: Kg

COLORE: Marrone

DENSITA': 1,26 g/cm3

FORMATO LASTRA: 1000 x 2000 mm

TEMPERATURA DI ESERCIZIO: da -40°C a +80°C (+100°C per brevi periodi)

CARATTERISTICHE: comportamento elastico, buona resistenza all'usura e alla lacerazione, lavorabile alla macchina utensile con asportazione di tuciolo, resistente alle intemperie.

APPLICAZIONI:

- membrane, racle, rivestimenti, ecc. con elevata resistenza all'usura;
- guarnizioni piene tranciate, tamponi per imbottitura lamiere, ruote di frizione;
- tacchetti (elementi di appoggio), camme, tamponi, elementi a molla, anelli di tenuta;
- rivestimenti di pulegge, ammortizzatori.

NOTA: Non resistente all'idrolisi (applicazioni a contatto con umidità, acqua di condensa)

Spessore	Peso	Codice
mm	Kg/mq	
1	1,28	VUL90 1
2	2,8	VUL90 2
3	3,82	VUL90 3
5	6,36	VUL90 5
6	7,62	VUL90 6
8	10,16	VUL90 8
10	13,1	VUL90 10



















