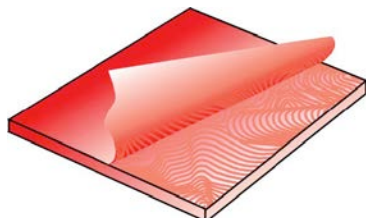


L/PC rivestimento cicloni



SPECIFICHE TECNICHE

Colore:	ROSSO
Peso specifico:	0.95 gr/cm ³
Durezza: (ASTM D2240)	35 Shore A
Carico di rottura: (ASTM D412)	200 Kg/cm ²
Allungamento: ASTM D412)	600 %
Compressione: (22 ore a 70° C)- (ASTM D395)	30 %
Resistenza allo strappo: (ASTM D624)	140 kg/cm
Perdita abrasione DIN 53516:	150 mm ³
Temperatura :	- 25 °C. + 80 °C.

SPESSORE mm.	STOCK	ALTEZZA mt	LUNGHEZZA mt
2/2.5	-	1.2/1.4	10
da 3 a 10	-	1.2/1.4	10
da 12 a 20	-	1.2	5
da 25 a 50	-	1	1

IMPIEGO:

Viene utilizzata esclusivamente per rivestimento di cicloni e tramogge. Viene fornita con un lato in gomma cruda per la vulcanizzazione a freddo tramite soluzione specifica la quale conferisce un eccezionale attacco gomma-metallo. L'eccellente resistenza all'usura della gomma le permette di sopportare le forti sollecitazioni che subisce durante il lavoro.

SUPERFICIE: Liscia/Liscia
a richiesta con sottostrato crudo.

DUREZZE PRODUCIBILI (Shore A±5): 35

Formati producibili: Su vostra specifica richiesta siamo in grado di produrre altezze e lunghezze diverse da quelle indicate nella suddetta tabella