



# L/AP

STAUBDICHTES 2-SEITIGER STOFFEINDRUCK  
ANTI-POUSSIÈRE SUR LES DEUX FACES



- Hochbeständig gegen Ozon und UV- Strahlen, ultra flexibel.  
Très résistant à l'ozone et aux ultraviolets, ultra flexible.



## ANWENDUNG EMPLOI

Hohe UV- und Ozon Beständigkeit, ultra flexibel. Geeignet zur Staubbekämpfung an Siebmaschinen.

**Oberfläche:** I.T./I.T.

Très résistant à l'ozone et aux rayons ultraviolets, ultra-flexible, il est utilisé pour réduire la poussière sur toutes les machines telles que le cadre supérieur d'un crible, au-dessus des convoyeurs, des alimentateurs, des goulottes, etc. Le composé offre une résistance au vieillissement et ne se détériore pas lorsqu'il est soumis à des vibrations constantes.

**Surface:** I.T./I.T.



mm

2



STOCK

✓



m

1,5



m

20



HÄRTE  
DURETÉ

Norme/  
Norms:  
ASTM  
D2240  
40 Shore  
A ± 5



ZUGFESTIGKEIT  
CHARGE DE RUPTURE

Norme/  
Norms:  
ASTM  
D412  
150 kg/cm<sup>2</sup>



DEHNUNG  
ALLONGEMENT

Norme/  
Norms:  
ASTM  
D412  
550%



REISSFESTIGKEIT  
LACÉRATION

Norme/  
Norms:  
ASTM  
D624  
60 kg/cm



1,0 gr/cm<sup>3</sup>



-25°C / +70°C  
-13°F / +158°F