

**EIGENSCHAPPEN**

- Mousseband in PVC
- Gesloten cellen
- Opgerold op haspels
- Eénzijdig zelfklevend
- Met papieren bescherming

**TOEPASSINGEN**

- Wordt gebruikt als rugvulling

<b>TECHNISCHE GEGEVENS</b>	
Densiteit	100 - 125 kg/m <sup>3</sup>
Trekweerstand: DIN 53571	Min. 0,15 mPa
Breukweerstand: DIN 53571	Min. 150%
Weerstand aan blijvende scheuren: DIN 53515	Min. 1 kg/m
Vervorming: DIN 53572	30 - 35%
Waterdichtheid	Bij 30% druk
Waterabsorptie	15 - 30%
Thermische geleidingsvermogencoëfficiënt: DIN 52612	0,052 Wm/K
Thermische stabiliteit: BS 2571	-60°C - +60°C
Samendrukbaarheid: DIN 53577	35 kPa
Shore type 00	15 - 20
Stoomdoordringbaarheid: DIN 53429	44,8 g/m <sup>2</sup> per 24 uur
Weerstand tegen	Veroudering: Zeer goed Stoom: Goed Zuren: Goed Minerale oliën: Goed Alcohol: Goed Alkalische vloeistoffen: Goed Water: Goed Benzine: Gemiddeld Zuren en geconcentreerde alkalische vloeistoffen: Gemiddeld

<b>VERPAKKING EN AFMETINGEN</b>	
Afmeting	Verpakking
9 x 10 mm	6 rollen van 75 m/doos
15 x 10 mm	6 rollen van 50 m/doos
15 x 15 mm	6 rollen van 35 m/doos

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.