



## KISO 650



### TECHNISCHE DATEN

Spezifisches Gewicht:	1,3 g/cm <sup>3</sup>
Shorehärte °A:	60 oder 70
Wärmebeständigkeit:	-40°C bis +90°C
Gesundheitsrisiko:	Kein
Ozon Beständigkeit:	Ausgezeichnet

### EIGENSCHAFTEN

Basisrohstoff:	EPDM Gummi
Farbe:	Schwarz

### LAGERZEIT

Bis zu mehreren Jahren ab Fabrikationsdatum bei normaler Lagerung.

# DIE FENSTER-INDUSTRIE

### PRODUKT

Die KISO 650 Profile Serie besteht aus extrudierten Dichtungsbändern in EPDM Vollgummi.

### ANWENDUNGSGEBIETE

Holzfenster: sichert Wasser- und Luftdichte zwischen Flügel und Isolierglas, sowie zwischen Isolierglas und Glasleisten.

Holzwintergärten: sichert Wasser- und Luftdichte zwischen Rahmen und Isolierglas, sowie zwischen Isolierglas und Glasleisten.

### VORTEILE

- Mit Erfolg bei dem swedischen MTK Institut geprüft.
- Schnelle, einfache und saubere Isolierglasmontage
- Sehr gute Alterungseigenschaften
- Gute Lösungsmittelbeständigkeit
- Anwendbar im Werk sowie auf dem Bauplatz
- Wird mit einer Schnurverstärkung geliefert
- Auch lieferbar mit einer Talkum oder Öl Oberflächebehandlung
- Das Produkt enthält keine Stoffe die Arbeitsschäden hervorrufen können

### HAUPT ABMESSUNGEN

(Eine Palette enthält 20 Rollen)

Typ	Breite x höhe (mm)	Meter pro Rolle	Meter pro Palette
651	13,7 x 10,0	250	5.000
652	11,8 x 11,2	250	5.000

### VERARBEITUNG

Auftragen: von Hand direkt von der Rolle.