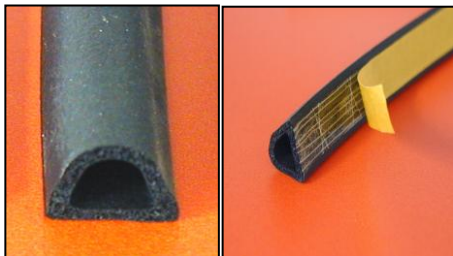




KISO D



TEKNISKE DATA

Specifik vægt:	0,25-0,40 g/cm ³
Nominelt:	0,28 g/cm ³
Kompressionsmodstand	
- 25% =	0,65 N/cm
- 40% =	1,0 N/cm
Temp. bestandighed:	-50°C til +90°C
Sundhedsfare:	Ingen
Vandabsorption:	Ubetydelig
Bestandighed mod ozon:	Særdeles god

EGENSKABER

Basis råmateriale:	EPDM gummi
Farve:	Sort
Klæbeevne:	Udmærket på tør overflade

LAGER HOLDBARHED

Op til 9 måneder fra produktionsdato under normale lagringsforhold

DØR- & VINDUES INDUSTRIEN

PRODUKT

KISO D Profile er en ekstruderet og selvklæbende tætningsliste af EPDM cellegummi.

ANVENDELSESOMRÅDER

Vinduer & døre: tætning af store utætheder i gamle karme.

Metal døre: sikrer tætningen af karmen.

Metal skabe: sikrer tætningen rundt om døren.

Lastbiler:

FORDELE

- > Nem at komprimere
- > Hurtig, enkel og ren montering
- > Meget gode ældningsegenskaber
- > God modstandsdygtighed overfor opløsningsmidler
- > Produktet indeholder ikke skadelige stoffer.

HOVED STØRRELSER

(En palle indeholder 32 kartoner)

Type	Højde (mm)	Bredde (mm)	Lister per bane	Meter per rulle	Ruller per karton	Meter per palle	Farve
I / PB	6	8	2	160	3	15.360	sort
PB	10	12	1	70	3	6.720	sort

I = dobbelt liste, PB = store spoler/ruller.

APPLICERING

Appliceringstemperatur: højere end 5°C.

Appliceringsmetode: manuelt direkte fra spolen.

Appliceringsflader: skal være rene, tørre, fedt- og støvfri.