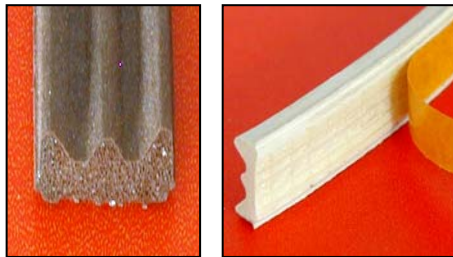




KISO E



TEKNISKE DATA

Specifik vægt:	0,25-0,40 g/cm ³
Nominelt:	0,28 g/cm ³
Hårdhed i shore 00:	40-50
Temp. bestandighed:	-50°C til +90°C
Sundhedsfare:	Ingen
Vandabsorption :	Ubetydelig
Bestandighed mod ozon:	Særdeles god

EGENSKABER

Basis råmateriale:	EPDM gummi
Farve:	Brun, hvid og grå
Klæbeevne:	Udmærket på tør overflade

LAGER HOLDBARHED

Op til 9 måneder fra produktionsdato under normale lagringsforhold.

DØR & VINDUES-INDUSTRIEN

PRODUKT

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

ANVENDELSESOMRÅDER

Vinduer & døre : tætning af mindre utætheder i gamle karme

FORDELE

- Nem at komprimere
- Hurtig, enkel og ren montering
- Meget gode ældningsegenskaber
- God modstandsdygtighed overfor opløsningsmidler
- Findes i 4 forskellige forpackninger
- Indeholder ikke stoffer, der kan give arbejdsmæssige skader

HOVED STØRRELSER

(En palle indeholder enten 32 kartoner eller 14 industrielle ruller / Jumbo)

Type	Tykkelse (mm)	Bredde (mm)	Lister per bane	Meter per spole	Spoler per karton	Meter per palle
	3	9	1	150	6	28.800
I	3	9	2	150	6	28.800
AA-10	3	9	2	10	108	34.560
	4	9	1	125	6	24.000
I	4	9	2	120	6	23.040
AA-10	4	9	2	10	96	30.720

Type	Tykkelse (mm)	Bredde (mm)	Lister per bane	Meter per rulle	Ruller per palle	Meter per palle
J-12	3	9	12	200	14	33.600
J-12	4	9	12	200	14	33.600

I = dobbelt liste, AA = skåret & oprullet, J = jumbo

APPLICERING

Appliceringstemperatur: højere end 0°C.

Appliceringsmetode: manuelt direkte fra spolen.

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