

Toote kirjeldus

Tugevdus

- Polüpropüleenkile
- Metalliseeritud alumiiniumiga kõrgvaakumprotsessi käigus
- Rebenemiskindel
- Välimuselt nagu hele alumiiniumteip

Liimaine

- Polüakrülaatliim
- Eriti suure nakketugevusega
- Eriti suure nihkekindlusega
- Kuumakindel
- Veekindel
- Niiskuskindel
- Vastupidav lahjendatud alustele ja hapetele ning mitmetele muudele kemikaalidele

Eriomadused

- Väga hea vananemiskindlus

Värvus

- Alumiiniummetalne

Kasutusala

- Kliimaseadmetes, ventilatsiooni- ja küttesüsteemides kasutatava isolatsioonimaterjali, nt klaaskiu, mineraalvilla, vildi ja vahu katmine
- Alumiiniumiga lamineeritud mineraalkiudmaterjali tihendamine ja liimimine

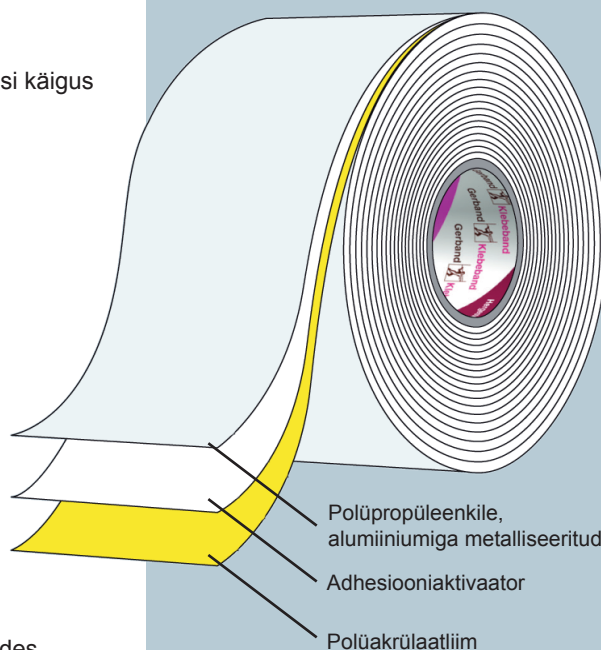
Kasutussoovitused

- Kasutada temperatuuril +5 °C kuni +40 °C
- Hoida kuivas ja UV-kiirguse eest kaitstult temperatuuril +5 °C kuni +25 °C

Tehnilised andmed

- Kogupaksus (DIN EN 1942)* 0,05 mm
- Tõmbetugevus (DIN EN 14410)* $\geq 85 \text{ N} / 25 \text{ mm}$
- Katkevenivus (DIN EN 14410)* 90–120% pikisuunas
- Nakketugevus (DIN EN 1939)* $\geq 5 \text{ N} / 25 \text{ mm}$
- Temperatuurivahemik -40 °C kuni $+90 \text{ °C}$
- Südame läbimõõt 25 mm

* Kooskõlas konkreetse DIN-iga



Pakkeühik

Rulli pikkus m	Rulli laius mm	Rulle kastis
50	50	96
	75	64
	100	48
100	50	54
	75	36
	100	27

* Teised mõõtmed eritellimisel

Täpsemad tehnilised andmed Gerband 700 kohta nõudmisel.
Võidakse ette teatamata muuta (olenevalt tootarendusest).

Juuli 2008 · Asendab 2007. a septembri väljaande

Tehnilised andmed