

Produkt Information:

Rodena Tagrendelim

Professionel limning af PVC- og ABS rør/fittings**Produktbeskrivelse & anvendelse:**

Rodena tagrendelim er en spalteflydende lim, der giver en svagt uklar limfuge. Produktet er hurtigt hærdende og specielt udviklet til professionelt brug.

Rodena tagrendelim anvendes til samling af hård PVC/ABS rør og –fittings, samt limning af PVC folie i forbindelse med rør-isolering.

Fysiske / kemiske data:**Lim:**

Type:	Opløsningsmiddel baseret PVC lim.
Farve:	Transparent
Konsistens:	Flydende.
Tørstofindhold:	Ca. 20 %.
Vægtfylde:	0,9 kg/l
Holdbarhed:	Mindst 18 måneder i tæt emballage ved kølig opbevaring.

Limfuge:

Farve:	Mat transparent
Bestandighed:	Vand: God
	Temperatur: Limen tåler kortvarigt temperaturer op til ca. 95 °C, afhængig af styrkekrav. Limen er termoplastisk (dvs. styrken reduceres når temperaturen stiger).

Brugsanvisning:

- Forberedelse:* Limfladerne skal være nyrensede, tørre og fri for olie, slipmiddel, støv og løse partikler. Fladerne afrenses med acetone.
- Påføring:* Tagrende limen påføres begge flader i et tyndt ensartet lag, hvorefter emnerne straks samles.
- Hærdning:* Mekanisk belastning bør undgås i mindst 30 minutter. Trykprøvning må foretages efter ca. 1 døgn.
- Rengøring:* Våd lim afrenses med acetone. Afhærdet lim kan kun fjernes mekanisk. Hænder vaskes med vand og sæbe.

Sikkerhed:

For oplysninger om sikkerhed henvises til produktets sikkerhedsdatablad.