

UTMÄRKANDE EGENSKAPER

- 4-7 minuters fixering
- Transparent limfog
- God elektrisk isoleringsförmåga
- Vatten- och kemikalietåligt

PRODUKTINFORMATION**Beskrivning**

2-komponent, snabbhärdande och mycket starkt epoxyylim. Limmet är lösningsmedelsfritt, kemikaliebeständigt, vattenfast och elektriskt isolerande. Limmet är utvecklat för att ge en transparent, hård och mycket stark limfog och försegling på några få minuter.

Användningsområde

Limmar sten, betong, glas, porslin, trä, metall, plast mm. Skyddar mot damm, smuts och andra föroreningar.

Kulör

Transparent efter blandning

Förpackning

2 x 28,4g tub (12/kartong)

Skyddsföreskrifter

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

Applicering

- Materialen som skall limmas skall vara rena, torra och fettfria.
- Tryck ut önskad mängd av lika delar (1:1) härdare och bas på en rengjord yta och återförslut tuberna med samma kork som du skruvade av.
- Blanda noga tills kulören på limmet blir homogen.
- Sprid limmet på en sida och tillse att limmet fyller hela ytan, det är fördelaktigt om du kan se en liten mängd lim komma utanför
- Sammanpressa därefter noggrant. Vid limning av material med större ojämnheter mellan limytorna, sprides limmet på bägge sidor med en extra fyllning i "glappet".

Rengöring

Ohärdat lim med t ex acetone. Händer tvättas i tvål och vatten.

Leverans

Direkt från Tremco illbruck eller genom återförsäljare. Ring 031-570010 för information om närmaste återförsäljare.

Lagringstid – temperatur

2 år i oöppnad förpackning, i torr och sval miljö.

Teknisk service

Tremco's produktspecialister ger gärna råd innan arbetet påbörjas.

Begränsningar

Limfogen bör inte utsättas för koncentrerade syror och organiska lösningsmedel under en längre period. Fäster ej mot feta plaster som PP, PE och teflon.

Garanti

Tremco illbrucks produkter är av hög kvalitet och standard. Varje produkt som har applicerats enligt: a) Tremco illbrucks skriftliga instruktioner, eller b) instruktioner som Tremco illbruck har rekommenderat som visat sig vara felaktiga, ersätts med kostnadsfria produkter.

Tremco illbruck förbehåller sig rätten till ändringar av databladet utan föregående meddelande, i linje med kontinuerlig utveckling och förbättring. Tremco illbruck tar inget ansvar för denna information fast den är publicerad i god tro och anses vara korrekt.



TEKNISK INFORMATION

Densitet	1,10 ASTM D792
Torrhalt	100%
Viskositet	8,000 – 10,000 cps
Åtgång	33,5 cm ² vid 0,005 mm limtjocklek
Torktid	Efter 4-7 minuter (24°C) beroende på temperatur har materialen blivit fixerade. Efter 45-60 minuter kan materialen hanteras.
Temperaturbeständighet	-50°C till +125°C
Användningstemperatur	Över +4°C