

Beskrivning

Termoplastiskt PVAc-lim för inomhusbruk. Ger en transparent limfog med hög hållfasthet. Snabbhärdande.

Atgång

Ca 0,2 lit/m²

Förpackning

100 ml flaska (12/kartong)

Teknisk information

Egenskap	Värde
Densitet	1,1 g/cm ²
Viskositet	12 000 - 18 000 cP vid 25°C
Innehåll	PVAc-dispersion
Färg	Vit (härdad limfog har en klar färg)
Torrhalt	~45%
Användningstemperatur	Lägst 10°C
Temperaturbeständighet	-30°C till +80°C
Öppentid	~10 min vid 20°C
Presstryck	2-4 kg/cm ²
Presstid	5-10 min vid +20°C för jämnt, hyvlat trä Trä med tät fiberstruktur eller spänningar kräver fördubblad presstid
Lagringtid	24 månader i väl tillsluten förpackning i +10 till +20°C Skyddas mot frost
Bäst före datum	Se förpackning (EXP)

Förberedelse

Om ett tunnare lim önskas kan limmet förtunnas med vatten.

Se till att ytorna som skall limmas är rena och torra.

Installation & montering

- Skaka limmet noga.
- Sprid limmet jämnt på ena eller båda ytorna med pensel eller spackelspade. Strykning på båda sidor ger högst hållfasthet. Dubbellimning rekommenderas för hårda träslag och förfog och kantlimningar.
- Sätt ytorna i press med skruvtingar eller limpress.
- Behåll presstrycket, tills limfogen är stark nog för hantering. Presstiden är beroende av träets porositet och fuktkvot. Även presstemperaturen påverkar tiden.

Rengöring

Ej härdat lim avlägsnas med vatten.

Observera

Förvarat lim skall skyddas mot frost.

Hälsa och Säkerhet

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.



WD204

Hobbylim

För limning av trä, papp och kartong m.m.

Fördel

- Transparent limfog
- Hög draghållfasthet
- Uppfyller kraven i SS-EN 204/205 Klass D2

WD204

Hobbylim

 **illbruck**
making it perfect.

Produkt­r­ad­g­iv­ning

Tremco CPG Sweden produktspecialister ger dig gärna råd innan arbete påbörjas.

Tremco CPG Sweden AB följer Sveriges Fog- och Limleverantörers Förenings allmänna leveransbestämmelser antagna 2006-09-21.



Tremco CPG Sweden AB
T: +46 (0)31 570010

info-se@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com