



C-TEC
BUILDING PRODUCT
SPECIALISTS

Produktoplysninger

**SUPERFAST
PLUS**



Tekniske data

Farve	: krystalklar
Viskositet; m Pa.s' (Brookfield)	: 120 cps
Specifik massefylde	: 1.05 g/cm ³ / VOC 20 g/l
Flammepunkt DIN 55213 i ° C	: 80°C
Hærdemetode	: Fugt
Fikseringshastighed	: < 8 sekunder ved 20 °C
Typisk styrke	: 5 til 28 N/mm ²
I HÆRDET TILSTAND	
Varmeresistens	: -55°C til + 82°C
Kort tid ved	: -60°C / 100°C
Tab af hårdhed ved dielektrisk styrke	: 160-170°C
DIN 53482 (KV/mm) Specifik modstand	: 11-13
Udfyldning af huller	: 0.1mm
Opløselig i	: dimethylformamide – dimethyl Sulfoxide acetonitrile-alkalis
Svulmer op, når det lægges i	: acetylacetonat, acetone, methylenchlorid.

ANVENDELSESOMRÅDER

SUPERFAST PLUS giver en exceptionelt stærk limning mellem stort set alle typer materialer. Materialer der kan limes sammen: ABS, aluminium, bakelit, bronze, butyl, celluloid, chloropren, krom, delrin, glas, kobber, naturgummi, NBR, neopren, nitril, nylon, fenol, polykarbonat, polystyren, porcelæn, hård PVC, rustfritstål. Kan ikke anvendes på polyethylen, polypropylen og fluor, der indeholder plastmaterialer. Brug SUPERFAST PLUS ACTIVATOR ved limning af porøse materialer.

SUPERFAST PLUS er en lim, som limer på få sekunder og har en særlig formel, der er baseret på cyanacrylat. SUPERFAST PLUS er en 1-komponent lim uden opløsningsmiddel, der hovedsageligt består af ethylcyanoacrylat-monomer. SUPERFAST PLUS er temperaturrestant i intervallet mellem -60 °C og til 100 °C. SUPERFAST PLUS er modstandsdygtig overfor opløsningsmidler, olie, benzen, temperaturvariationer og vejrforhold. SUPERFAST PLUS limninger har en høj forskydnings- og trækstyrke og krymper ikke.

Flaskestørrelse: 20 ml / 50 ml **Aerosol:** 150 ml

CT1 Danmark, Svalk Handel ApS
Mårslet Byvej 18, 8320 Mårslet
Tlf.: +45 8629 0900 Fax: +45 8629 3944
E-mail: dk@ct1.com
Web: www.ct1.com

Alle oplysninger, inklusive illustrationer anses for at være pålidelige. Brugere skal dog selv vurdere hvert produkts egnethed til deres anvendelse. C-TEC garanterer ikke nøjagtigheden eller fuldkommenheden af oplysningerne og fralægger sig ethvert ansvar vedrørende deres anvendelse. C-TEC's eneste forpligtelser er de, der er indeholdt i produktets standard salgsbetingelser og -vilkår, og C-TEC vil på ingen måde være ansvarlig for eventuelle hændelige, indirekte eller følgeskader der opstår fra salget, videresalget, anvendelsen eller misbruget af produktet. (20190911)



**UNDERSØGELSE AF SUPERFAST PLUS
LIMNING TIL MATERIALER**

MATERIALE	SUPERFAST PLUS
Metal	**
Syntetisk materiale	**
Gummi	**
Træ	**
Glas	**
Keramik	*
Læder	*

Fremragende klæbeevner **

*** God klæbeevne (*1 brug med SUPERFAST PLUS ACTIVATOR)**

SUPERFAST PLUS ACTIVATOR

Når du bruger SUPERFAST PLUS ACTIVATOR reduceres hærdetiden for SUPERFAST PLUS, afhængig af materialets porøsitet, markant. Når du har sprayet SUPERFAST PLUS ACTIVATOR på, skal opløsningsmidlet i produktet først fordampe. Kom derefter SUPERFAST PLUS på, og lim delene sammen øjeblikkelig.

Ved anvendelse af SUPERFAST PLUS ACTIVATOR, kan SUPERFAST PLUS også anvendes til porøst materiale, såsom træ og sten. Vær opmærksom på, at ved brug af SUPERFAST PLUS ACTIVATOR, kan samlinger krympe mere.

- Koldlimning 1 komponent
- Meget høj trækstyrke.
- Limer på sekunder.
- Farveløs.