

CT1 Norge AS
Hotvetveien 124
3023 DRAMMEN
NORGE
T: +47 91196060
E-post: post@ct1.no
www.ct1.no



Produktinformasjon

SUPERFAST PLUS



All informasjon, inkludert illustrasjoner er ment å være korrekte. Brukeren skal selv uansett vurdere om produktet er tilfredsstillende for bruk på sin applikasjon. CT1 Norge AS gir ingen fulle garantier for nøyaktig produktbeskrivelse og frasier seg ett hvert ansvar i forbindelse med bruken av produktet. CT1 Norge AS sine forpliktelser er kun knyttet til de standard betingelser som gjelder i forbindelse med salg - og levering av produktet. CT1 Norge AS vil ikke påta seg eller være ansvarlig for skader eller ulykker som skjer indirekte eller som en konsekvens av salg, bruk eller misbruk av dette produktet.

APPLIKASJONER

Superfast Plus er et hurtiglim som binder seg på få sekunder, dette pga en spesiell formel basert på cyanakrylat. **Superfast Plus** er et en-komponent lim uten løsemidler og bestående hovedsakelig av etylcyanakrylat-monomer. **Superfast Plus** er temperaturbestandig mellom -30° C og 100° C. **Superfast Plus** er motstandsdyktig mot løsemidler, oljer, benzen, temperatursvingninger og atmosfæriske forhold. **Superfast Plus** krymper ikke, tåler godt sammenføyninger og har en svært høy strekkbar skjærstyrke.

Superfast Plus gir en eksepsjonelt sterk forbindelse mellom nesten alle typer materialer, med unntak av polyetylen, polypropylen og plastmaterialer med fluorinnhold. Materialer som kan limes sammen med **Superfast Plus** er: ABS, aluminium, bakelitt, bronse, butyl, celluloid, kloropren, krom, delrin, glass, kobber, naturlig gummi, NBR, neopren, nitril, nylon, fenol, polykarbonat, polystyren, porselen, hard PVC, rustfritt stål, stål, treverk, MDF, betong, keramikk, naturstein, skinn, syntetiske materialer, metaller. For porøse materialer brukes **Superfast Plus** sammen med **Superfast Plus Aktivator**.

Superfast Plus Aktivator er en spray som kan redusere herdingstiden til **Superfast Plus** hurtiglim betydelig grunnet materialets porøsitet. Når du har påført **Superfast Plus Aktivator**, må du først la sprayen fordampe fra applikasjonen. Deretter påfører du **Superfast Plus** hurtiglim og presser umiddelbart delene sammen. Når du bruker **Superfast Plus**, kan du også lime porøse materialer som tre og stein. Bruk av **Superfast Plus Aktivator** kan føre til økt krymping av sammenføyningen. Vennligst ta dette i betraktning.

CT1 Norge AS
Hotvetveien 124
3023 DRAMMEN
NORGE
T: +47 91196060
E-post: post@ct1.no
www.ct1.no



Produktinformasjon

SUPERFAST PLUS



SUPERFAST PLUS – unikt hurtiglim til det meste
Ingen oppvarming – ingen loading – ingen miksing
Svært høy strekkfasthet
Limer seg sammen på sekunder
Uten farge og fritt for løsemidler
Limer metaller, treverk, MDF, stein, glass, skinn,
syntetiske materialer, plast, PVC, ABS, gummi, porselen,
polystyren, neopren, kobber, rustfritt, keramikk...



All informasjon, inkludert illustrasjoner er ment å være korrekte. Brukeren skal selv uansett vurdere om produktet er tilfredsstillende for bruk på sin applikasjon. CT1 Norge AS gir ingen fulle garantier for nøyaktig produktbeskrivelse og frasier seg ett hvert ansvar i forbindelse med bruken av produktet. CT1 Norge AS sine forpliktelser er kun knyttet til de standard betingelser som gjelder i forbindelse med salg - og levering av produktet. CT1 Norge AS vil ikke påta seg eller være ansvarlig for skader eller ulykker som skjer indirekte eller som en konsekvens av salg, bruk eller misbruk av dette produktet.

TEKNISKE DATA

Superfast Plus

Farge	: Krystallklar
Viskositet; m Pa.s' Brookfield	: 100-120/20° C
Egenvekt g/cm ³ 20° C	: 1.06
Flammepunkt DIN 55213 i ° C	: 87
Innledende herding på aluminium i sekunder ved 23°C 50% R.F.	: 30-60
Uforandret på Nora-gummi	: 3-20
Uforandret på hard PVC	: 10-60
I HERDET TILSTAND	
Temperaturbestandighet	: -25° C til 83° C
Snarlig	: -30° C til 100° C
Tap av hardhet ved dielektrisk styrke DIN 53482 (KV/mm)	: 160-170° C : 11-13
Spesifikk motstand DIN 53482 (Ohm/mm)	: >10 ¹⁵
Oppløselig i	: Dimetylformamid – dimetyl Sulfoksidacetronitril baser
Svulmer opp ved nedsenking i	: Etylacetat, aceton, metylenklorid

SUPERFAST PLUS FORPAKNING

Leveres i plastflaske 20 ml.
Leveres i plastflaske 50 ml.
12 stk plastflasker i hver kartong.

SUPERFAST PLUS AKTIVATOR FORPAKNING

Leveres i sprayboks 150 ml.
12 stk spraybokser i hver kartong.