

CT1 Norge AS
Hotvetveien 124
3023 DRAMMEN
NORGE
T: +4791196060
E-post: post@ct1.no
www.ct1.no



Produktinformasjon

CT1



ANBEFALT AV



ASTMA- OG
ALLERGIFORBUNDET
- gjør Norge friskere



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

For alle applikasjoner som fuging, liming og tetting, inkludert badetrom, kjøkken, dusj, tak, takrenner, nedløp, vinduer, kledning, listverk, malerfug, sluttfinish, båt, bil, hus, hytte, skoler, barnehager, sykehus og generelle vedlikeholdsarbeider i bygninger.

CT1 er en unik helse/- og miljøvennlig fugemasse og konstruksjonslim bestående av markedets aller nyeste bygningsteknologi. CT1 er en løsemiddelfri, egenpatentert hybridpolymer som erstatter akryl, silikon, våtromssilikon, butyl, mastics, PU-lim, trelim, polyuretan, monteringslim, gummi produkter og mye annet. Som et konstruksjonslim vil CT1 feste seg til og lime mot de fleste overflater og vil ikke angripe syntetiske materialer.

CT1 kan benyttes på alle metaller inkl bly, glass, speil (anbefales vertikale striper), alt trevirke, betong, naturstein (uten misfarging), fliser, keramikk, polyester, styrenplast, glassfiber, isopor, styrofoam, de fleste syntetiske materialer, plast (unntatt PP - polypropylen). CT1 kan brukes på våte overflater – selv under vann. CT1 er overmalbar med de fleste malinger, også to-komponent.

BRUKES SLIK

Munnstykket skjæres til passende omkrets og påføres. Alle flatene må være rene og fri for løst smuss. Betong fuktes med litt vann - fjerner betongstøv. Avslutt med MULTISOLVE rensespray for å få en pen finish.

CT1 FORPAKNING

Miljøvennlige 290ml tuber og trykkbeholder i aluminium for NO-GUN 200ml. Std 12 stk tuber/bokser i hver kartong. Leveres i fargene:
Hvit, svart, grå, beige, brun, eik, lysegrå, blå, sølv, bomull (S0502Y), mørkegrå/antrasit og krystall klar (vindusklar).

CT1 Norge AS
Hotvetveien 124
3023 DRAMMEN
NORGE

T: +47 91196060

E-post: post@ct1.no

www.ct1.no



Produktinformasjon

CT1



ANBEFALT AV



ASTMA- OG
ALLERGIFORBUNDET
-gjør Norge friskere

Fuging, liming og tetting – kun med 1 produkt

- Meget luktsvak • Ingen Isocyanater • Ingen farlige flyktige organiske forbindelser (VOC) • Hindrer oppvekst av mikroorganismer • Helse-/og miljøvennlig • Ingen farlige avgasser • Overmalbar alle malinger – 15min • Krymper/siger ikke • Unik fleksibilitet/forblir elastisk • Tåler frost/limer sterkt • UV/saltvannsbestandig • Kjemikalie/vibrasjonsbestandig • Vedheft på våte og tørre overflater • Kan benyttes inne/- og utendørs – selv under vann • Tørkes enkelt vekk fra hender med papir/klut • Næringsmiddelgodkjent



TEKNISKE DATA

Hybrid Polymer

| | |
|---|---|
| Krymp/synk | : Null/Null |
| Flyt | : 5 bar/3mm/23°C 140 g/min |
| Overflate herding | : 23°C 50% R.H. 8 minutter |
| Ikke heftende | : 23°C 50% R.H. 25 minutter |
| Full herdetid | : 23°C 50% R.H. 24 timer: 6mm 48 timer: 7/12mm |
| E-moduler 100 % | : 172N/cm ² / 1,72 Mpa |
| Krymp etter herding | : < 3% |
| Hardhet – DIN 53505 | : 60 Shore A |
| Strekkefasthet | : 265 N/cm ² / 2,65 Mpa |
| Termisk stabilitet | : -40°C til +120°C : Topp 155°C maks 30 minutter |
| Forlengelse ved brudd | |
| DIN 53504 | : > 350% |
| Europeisk ETAG022 | |
| våtromsgodkjenning | : Byggma Fibo-Trespo/RBI SmartPanel |
| Europeisk ISEGA | |
| næringsmiddelgodkjenning | : Storkjøkken/restaurant/produksjon |
| Ikke giftig | |
| 100 % V.O.C FRI (fri for farlige flyktige organiske forbindelser) | |

Kjemisk motstandsdyktighet

Bra: : Vann, sjøvann, olje, fett, alifatiske løsemidler, alkoholholdige kjemikalier, forurensede organiske væsker

Overflate smuss : Omtrent ingenting
Moderat : Esters, ketoner, aromater, klor i svømmebasseng samt klor i kjemikalier.

Dårlig : Konsentrerte syrer

Lagringsevne : min 18 måneder

1: Målt etter ISO 9040

2: Målt etter ISO 53504

3: Målt etter ISO 53505

Alle tester i henhold til ISO 11.600 25HM



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.