

Cyano LIQUID

Revisjon: 16/03/2019

Side 1 av 1

Spesifikasjoner

Utgangspunkt	Etylcyanoakrylat
Konsistens	Væske
Herdesystem	Kjemisk herding
Egenvekt**	1,06 g/ml
Viskositet (Brookfield)	40 mPa.s → 80 mPa.s
Temperaturbestandighet**	-40 °C til +120 °C
Åpningstid	4 sec.
Påføringstemperatur	15 °C → 25 °C
Tørketid (23°C og 50% RF)	1 min.

* Disse verdiene kan variere avhengig av miljøfaktorer som temperatur, fuktighet og type underlag. ** Informasjonen gjelder det fullherdede produktet.

Produktbeskrivelse

Cyano LIQUID er et svært hurtig, løsemiddelfritt lynlim med høy limstyrke for liming av ikke-porøse overflater som passer godt sammen. Herding skjer i kontakt med luftfuktighet.

Egenskaper

- Høy heftestyrke
- Hurtig herding
- Enkeltkomponent-system uten katalysator

Bruksområder

- Egnet for hurtig liming av ikke-porøse overflater som gummi, metall, plast, glass osv..

Forpakning

Farge: transparent
Forpakning: tube 3 g

Holdbarhetstid ved lagring

Minst 24 måneder i uåpnet emballasje ved en så lav temperatur som mulig (helst i kjøleskap).

Overflater

Overflater: flere nærliggende overflater
Egenskaper: fast, rent, tørt, fritt for støv og fett.
Klargjøring av overflaten: Ingen forbehandling er nødvendig.
Vi anbefaler å utføre en foreløpig vedheftstest på alle underlag.

Påføringsmetode

Påføringsmetode: Påfør limet jevnt på én av delene som skal limes. Påfør tilstrekkelig lim til å få en tynn film etter pressing. Sett de to delene sammen og press i minst 1 min. God kontakt er vesentlig. Maksimal styrke oppnås etter 24 til 48 timer.

Rengjøring: Ikke herdet Cyano LIQUID kan fjernes fra underlag og verktøy med Adhesive Cleaner 90A eller white spirit. Herdet lim kan fjernes med aceton.

Reparasjon: Med samme materiale

Anbefalinger for helse og sikkerhet

Ta hensyn til vanlig arbeidshygiene. Vær forsiktig så du ikke får lim mellom fingrene eller øyelokkene. Cyano Liquid kan forårsake alvorlig øyeskader. Oppbevares utilgjengelig for barn. Se etikett og materialsikkerhetsdatablad for mer informasjon.

Kommentarer

- Etter bruk må du rengjøre dysen og slangen med en nål og lukk lokket.

Merk: Dette tekniske databladet erstatter alle tidligere versjoner. Retningslinjene i denne dokumentasjonen er resultat av våre eksperimenter og vår erfaring, og er formidlet i god tro. På grunn av variasjonen i materialer og underlag og det store antallet mulige anvendelser som er utenfor vår kontroll, kan vi ikke ta ansvar for de resultatene som oppnås. Ettersom utformingen, kvaliteten og bearbeidingsforholdene er utenfor vår kontroll, aksepterer vi ingen forpliktelser på bakgrunn av dette dokumentet. I alle tilfeller anbefales det å foreta foreløpige undersøkelser. Soudal forbeholder seg retten til å endre produkter uten forvarsel.