



# BOSTIK

## H910

### SUPERGRIP FAST CURE

UNIKT EKSTREMT HURTIGHERDENDE OG KRAFTIG LIM

2023-02-27

#### TEKNISK DATABLAD

##### FORDELER

- Ekstremt hurtig herding og oppbygging av styrke (80% < 15 minutter)
- Høy mekanisk motstand
- Kostnadsbesparende grunnet tynt limlag på 2 mm
- Uten isocyanater og løsningsmidler
- Nøytral herding, nesten uten lukt
- Motstandsdyktig mot fuktighet og vær
- Limer perfekt til et bredt spekter av byggematerialer



##### PRODUKTBESKRIVELSE

**BOSTIK H910 SUPERGRIP FAST CURE** er et profesjonelt høykvalitets hybridlim med en rask styrkeoppbygging og ekstrem høy strekkfasthet. Oppnår 80 % sluttstyrke etter bare 15 minutter.

##### BRUKSOMRÅDER

**BOSTIK H910 SUPERGRIP FAST CURE** er spesielt utviklet som et universelt kraftig lim for liming av mange forskjellige byggematerialer som: stein, betong, speil, glass, gipsplater, PU, PVC, hardplast, emalje, keramikk, kobber, bly, sink, tinn, aluminium, metaller, legeringer, rustfritt stål, HPL og sementfiberpaneler(\*) samt treverk.

\* for liming av paneler tilbyr Bostik **H970 PANELTACK MM**, **H975 PANELTACK HM** og **S970 ROCKPANEL S**.

##### BRUKSANVISNINGER

Kutt av kuppelen på toppen av patronen uten å ødelegge gjengene. Kutt av dysen i en vinkel på 45° i diameteren som du ønsker og skru den på patronen. Sett patronen i en patronpistol og trykk gjentatte ganger på avtrekkeren til limet vises. Påfør limet på en "ventilerende" måte i loddrette striper på en av overflatene, juster og før overflatene sammen, slik at du klemmer sammen limperlene. Perler med 5mm i diameter er normalt tilstrekkelig.

##### TEKNISKE DATA

Ved 100% bøyemotstand	DIN 53504 S2	3,60 N/mm <sup>2</sup>
Påføringshastighet	@ Ø 2,5 mm/6,3 bar	70 g/min
Påføringstemperatur		+5°C til + 40°C
Fot		Hybrid
Tetthet	ISO 1183-1	1,55 g/ml
Fortengelse ved brudd	DIN 53504 S2	110%
Flyt	ISO 7390	< 2 mm
Frostmotstand under transport		Opp til - 15°C
Shore A hardhet	DIN 53505	78
Hinnedannelse	DBTM 10.00	15 min. @ +23°C/50% RH
Temperaturmotstand		-30°C til + 75°C
Strekkfasthet	DIN 53504 S2	3,7 N/mm <sup>2</sup>

Disse verdiene er typiske egenskaper og kan variere +/-3%

##### BEGRENSNINGER

- Ikke egnet for PE, PP, PC, PMMA, PTFE, myk plast, neopren og bituminøse underlag
- Ikke egnet for kontinuerlig eksponering for vann
- Ikke egnet for bevegelige ledd
- Ikke egnet i kombinasjon med klorider (bassenger)

## FORBEREDELSE OG FERDIGBEHANDLING AV OVERFLATER

Påføringstemperatur + 5°C til + 40°C (omgivelser og underlag). Overflatene må være tørre, rene og faste. Rengjør overflatene med cleaner. **BOSTIK H910 SUPERGRIP FAST CURE** limer perfekt uten bruk av grunning til de fleste ikke-porøse underlag. Test alltid vedheft før påføring.

## RENGJØRING

Uherdet materiale og verktøy kan rengjøres ved å bruke Bostik Cleaner. Herdet materiale kan bare fjernes mekanisk. Hendene må rengjøres med vann og såpe.

## HELSE OG SIKKERHET

Produktets sikkerhetsblad må være lest og forstått før bruk. Disse er tilgjengelige på forespørsel og via nettstedene.

## SERTIFISERINGER

- M1

All informasjon i dette dokumentet og i alle andre publikasjoner (inkludert elektroniske) er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring og er Bostiks eksklusive(intellektuelle) eiendom. Ingen deler av dette dokumentet kan kopieres, vises til tredjeparter, reproduseres, formidles til publikum eller på noen annen måte benyttes uten skriftlig samtykke fra Bostik. Den tekniske informasjonen i dette dokumentet er ment som en indikasjon og er ikke uttømmende. Bostik er ikke ansvarlig for noen skade, verken direkte eller indirekte, på grunn av (redaksjonelle) feil, ufullstendighet og/eller uriktighet i dette dokumentet. Dette inkluderer, men er ikke begrenset til, ufullstendighet og/eller ukorrekthet på grunn av teknologiske endringer eller forskning som er utført mellom publiseringsdatoen for dette dokumentet og datoen da produktet er anskaffet. Bostik forbeholder seg retten til å endre ordlyden i dette dokumentet. Bostik kan ikke holdes ansvarlig for skade, verken direkte eller indirekte, som er forårsaket av bruken av produktet(e) som er avbildet i dette dokumentet. Brukeren må lese og forstå informasjonen i dette dokumentet samt andre dokumenter relatert til produktene før produktet tas i bruk. Brukeren er ansvarlig for å utføre alle de obligatoriske testene for å sikre at produktet er egnet for det tiltenkte bruket. Vi har ingen innflytelse på hvilken måte produktet blir benyttet på og/eller noen omstendigheter knyttet til hendelser som oppstår under lagring eller transport, og derfor påtar vi oss ikke på noen måte noe ansvar for skader. Alle leveranser skjer utelukkende i samsvar med våre generelle vilkår som er innlevert til det nederlandske handelskammeret

## BOSTIK SMART STØTTE

Smart digital hjelp  
[www.bostik.no](http://www.bostik.no)

Smart hjelp  
+47 (0)69 17 06 00



## Bostik AB

Bostik AB, Strandbadvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborg  
Tel: +46 (0) 42 19 50 00

[www.bostik.no](http://www.bostik.no)