



# BOSTIK

## A990

### PREMIUM ACRYLIC TOPPKVALITETS AKRYLFUGEMASSE

2024-01-04

#### TEKNISK DATABLAD

##### FORDELER

- Bærekraftig, lav VOC-verdi og fri for skadelige mykgjørere
- Fleksibel
- Utstyrt med en rekke sertifikater
- Kan overmales med vannbaserte og syntetiske malinger.
- Perfekt vedheft uten bruk av primer, også på fuktige underlag
- Lett å påføre og rengjøre
- Lydisolerende/akustikkegenskaper
- Kan brukes som akustisk fuge

##### PRODUKTBSKRIVELSE

**Bostik A990 PREMIUM ACRYLIC** er en toppkvalitets ftalatfri akryl-fugemasse som kan overmales med de fleste vannbaserte og syntetiske malinger.

**Bostik A990 PREMIUM ACRYLIC** har lydisolerende egenskaperved tetting rundt vegger,tak og gjennomføringer. Kuldebestandig under transport.

##### BRUKSOMRÅDER

**Bostik A990 PREMIUM ACRYLIC** er spesielt utviklet for forsegling av tilkoblingsfuger mellom trapper, vegger, tak, gulvlister, vinduskarmer, vindusrammer av tre og metall, betong- og murarbeid samt fylling av sprekker, skrue- og spikerhull i vegger og tak av tre, puss, gips, teglverk, betong etc. Herdet fuge kan brukes ute, men må overmales. Kan brukes som akustisk fuge når det er lydkrav til konstruksjonen, er testet iht EN ISO 10140-2:2022

##### BRUKSANVISNINGER

En fuge med riktige dimensjoner er i stand til å absorbere bevegelsene mellom byggematerialene. Fugedybden må alltid være i riktig forhold til fugebredden. En generell regel er forholdet mellom dybden og bredden av fugen ved fugebredde opp til 10 mm er 1: 1, med minimum 5 mm bredde og dybde. For fuger som er større enn 10 mm, er dybden lik bredden dividert med 3 pluss 6 mm.



##### TEKNISKE DATA

Påføringstemperatur		+5°C til + 40°C
Fot		Akrylspredning
Herdetid	@ + 23°C/50% RH	2 mm/24 timer
Tetthet	ISO 1183-1	1,71 g/ml
Frostmotstand under transport		Opp til - 15°C
Shore A hardhet	DIN 53505 / ISO 868	30
Hinnedannelse	DBTM 16	7 minutter @ +23°C/50% RH
Temperaturmotstand		-20°C til + 75°C
Strekkfasthet	DIN 53504 S2	0,40 N/mm <sup>2</sup>

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

##### BEGRENSNINGER

- Ikke egnet for kontinuerlig eksponering for vann
- Ikke egnet for PE, PP, PC, PMMA, PTFE, myk plast, neopren og bituminøse underlag
- Utvendig påføring bare i godt, tørt vær, og det må holde seg tørt i minst 5 timer etter påføringen

## FORBEREDELSE OG FERDIGBEHANDLING AV OVERFLATER

Påføringstemperatur + 5°C til + 40°C (gjelder omgivelser og underlag). Alle underlag må være faste, rene, tørre og fri for fett og støv. Alle løse partikler må fjernes fra underlaget, og det absorberende underlaget trenger ikke å være helt tørt. Svært porøse underlag som: gips, lettbetong, kalkstein m.m. må grunnes med en blanding av 1 del **Bostik A990 PREMIUM ACRYLIC** og 2 deler vann. Test alltid vedheft før påføring. Jevnes ut med vann.

## OVERMALBAR

**Bostik A990 PREMIUM ACRYLIC** kan overmales når den er helt tørr. Kan males med vannbaserte og syntetiske malinger. Vi anbefaler å teste kompatibiliteten med malingen før påføring.

## RENGJØRING

Verktøy må rengjøres etter at de er brukt med vann. Hendene må rengjøres med vann og såpe.

## HLRSE OG SIKKERHET

Produktets sikkerhetsblad må være lest og forstått før bruk. Disse er tilgjengelige på [www.bostik.no](http://www.bostik.no)

## SERTIFISERINGER

- EN 15651-1: F-EXT-INT 12.5P
- Emicode EC1 Plus
- M1
- EN ISO 10140-2:2022

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 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)

## BOSTIK SMART STØTTE

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

Smart hjelp  
+47 (0)69 17 06 00

