



# BOSTIK

## H785

### HIGH TACK

SUPERVAHVA LIIMA VAIKUTTAVAN NOPEALLA TARTTUVUUDELLA

2023-10-10

## TUOTESELOSTE

### EDUT

- Tehokas tarttuvuus, tukea ei tarvita
- Korkea loppulujuus
- Ei isosyanaatteja tai liuotainaineita
- Pysyvästi joustava
- Neutraalisti kovettuva
- Kosteuden- ja säänkestävä
- Tarttuu täydellisesti useimpiin, jopa kosteisiin, pintoihin ilman pohjustetta



### TUOTEKUVAUS

**BOSTIK H785 HIGH TACK** on ammattilaiskäyttöön tarkoitettu korkealaatuinen hybridiliima, joka tarttuu erittäin voimakkaasti suoraan pintaan.

### KÄYTTÖALUE

**BOSTIK H785 HIGH TACK** on kehitetty erityisesti toimimaan tehokkaana universaaliimana, joka on tarkoitettu liimaksi erilaisille rakennusmateriaaleille, kuten betoni, peilit, lasi, kipsilevy, PU, PVC, kovamuovi, emali, keramiikka, kupari, lyijy, sinkki, tina, alumiini, metalli, seokset, ruostumaton teräs, HPL, kuitupaneelit(\*) ja puu.

\* levyjen liimaamiseen Bostik tarjoaa tuotteet **H970 PANELTACK MM**, **H975 PANELTACK HM** ja **S970 ROCKPANEL S**.

### TYÖOHJE

Levitä liimaa mukana toimitetulla V-suuttimella tuuletetussa kuviossa pystysuorilla raidoilla 20–40 cm etäisyydellä toisistaan. Aseta materiaalit yhteen ja paina niin, että liimaa on vähintään 2–3 mm paksuinen kerros materiaalin ja pinnan välillä. Älä levitä liimaa pisaroina! Voimakkaan alkutartunnan ansiosta kovettumisen aikana ei yleensä tarvita tukea.

### TEKNISET TIEDOT

100% elastisuusmoduuli	DIN 53504 S2	1,39 N/mm <sup>2</sup>
Levitysnopeus	@ Ø 2,5 mm / 6,3 bar	20 g/min
Käyttölämpötila		+5°C – +40°C
Pohja		Hybridi
Kovettumisaika	@ +23°C / 50% suht. kost.	2–3 mm / 24 tuntia
Tiheys	ISO 1183-1	1,57 g/ml
Murtovenymä	DIN 53504 S2	335%
Virtaus	ISO 7390	< 2 mm
Pakkasenkestävyys kuljetuksen aikana		Enintään -15°C
Shore A -kovuus	DIN 53505	55
Kalvon muodostus	DBTM 10,00	15 minuuttia @ +23°C / 50% suht. kost.
Lämmönkestävyys		-40°C – +75°C
Vetolujuus	DIN 53504 S2	2,2 N/mm <sup>2</sup>

*Nämä arvot ovat tyypillisiä ominaisuuksia ja voivat vaihdella +/- 3 %*

### RAJOITUKSET

- Ei soveltu alustoille PE, PP, PC, PMMA, PTFE, pehmeä muovi, neopreeni ja bitumi
- Ei soveltu jatkuvaan kosketukseen veden kanssa
- Ei soveltu liikuntasaumoihin

## PINNAN VALMISTELUT JA VIIMEISTELYT

Käyttölämpötila +5°C – +40°C (ympäristön ja alustasta riippuen). Suosittelemme käyttämään ammattikäyttöön tarkoitettu massapuristin, jolla on oikeat ominaisuudet yhdessä V-suuttimen kanssa. Alustan on oltava kiinteä, puhdas sekä pölytön ja rasvaton. Puhdista alustat. **BOSTIK H785 HIGH TACK** tarttuu täydellisesti useimpiin ei-huokosiin alustoihin ilman pohjustetta. Huokoiset alustat on esikäsiteltävä **BOSTIK PRIMER 5075**. Testaa tartunta aina ennen liiman käyttöä.

## PUHDISTUS

Kovettumattomat materiaalit ja työkalut voi puhdistaa **BOSTIK CLEANER**. Kovettuneen aineksen voi poistaa ainoastaan mekaanisesti. Kädet voi puhdistaa **BOSTIK CLEANING WIPES** puhdistuspyyhkeillä.

## VÄRI(T)

- Valkoinen

## PAKKAUS

- 290 ml patruuna, 12 kpl/laatikko

## SÄILYVYYS

Avaamaton alkuperäispakkaus säilytetään kuivassa +5°C – +25°C, säilyvyys on enintään 18 kuukautta valmistuspäivästä.

## TERVEYS JA TURVALLISUUS

Käyttöturvallisuustiedote on luettava ja ymmärrettävä ennen käyttöä. Se on saatavilla pyynnöstä ja verkkosivustoilta.

## SERTIFIOINNIT

- Ecode EC1 Plus
- M1
- ISEGA

Kaikki tässä asiakirjassa ja kaikissa muissa julkaisuissamme (sähköiset mukaan lukien) olevat tiedot perustuvat nykytietoomme ja kokemukseemme ja ovat Bostikin yksinomaista (immateriaali-)omaisuutta. Mitään osaa tästä asiakirjasta ei saa kopioida, näyttää kolmansille osapuolille, jäljentää, välittää julkiseksi tai käyttää millään muulla tavalla ilman Bostikin kirjallista suostumusta. Tämän asiakirjan tekniset tiedot toimivat viitteinä eivätkä ne ole tyhjentyviä. Bostik ei ole vastuussa mistään vahingoista, suoraan tai epäsuorasti, jotka aiheutuvat tämän asiakirjan (toimituksellisista) virheistä, puutteellisuudesta ja/tai virheellisyydestä. Tähän sisältyy, rajoittumatta, puutteellisuus ja/tai virheellisyys, joka aiheutuu teknisistä muutoksista tai tutkimuksesta, joka on suoritettu tämän asiakirjan julkaisun päivämäärän ja tuotteen hankinnan päivämäärän välillä. Bostik pidättää oikeuden korjata tämän asiakirjan sanamuotoa. Bostik ei ole vastuussa mistään vahingoista, joko suoraan tai epäsuorasti, jotka aiheutuvat tässä asiakirjassa kuvatun tuotteen (tuotteiden) käytöstä. Käyttäjän on luettava ja ymmärrettävä tämän asiakirjan ja muiden tuotteisiin liittyvien asiakirjojen sisältämät tiedot ennen tuotteen käyttöä. Käyttäjä on vastuussa kaikkien vaadittavien testien suorittamisesta sen varmistamiseksi, että tuote soveltuu tarkoitettuun käyttöön. Meillä ei ole vaikutusta siihen, miten tuotetta käytetään ja/tai olosuhteisiin, jotka liittyvät varastointiin tai kuljetuksen aikana esiintyviin tapahtumiin, emmekä siksi voi hyväksyä vastuuta minkäänlaisista vahingoista. Kaikki toimitukset tehdään yksinomaisesti yleisten ehtojemme ja edellytyksiemme mukaisesti, joita säilytetään Hollannin kaupakamarissa.

## Bostik AB

Bostik AB, Strandbadvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborg  
Tel: +46 (0) 42 19 50 00  
[www.bostik.fi](http://www.bostik.fi)

## BOSTIK SMART SUPPORT

Smart help digital  
[www.bostik.fi](http://www.bostik.fi)

Smart help  
+358 (0)10 843 88 00

