

**Armaflex<sup>®</sup>**  
SF990 Adhesive

PITKÄLLE KEHITTYNYT  
YMPÄRISTÖYSTÄVÄLLINEN LIIMA  
ARMAFLEX<sup>®</sup>-ASENNUKSIIN



- Liuottimia sisältämätön ympäristöystävällinen liima
- Ei hajua eikä päästöjä
- Täyttää kestävien rakennuksien vaatimukset
- Ainoastaan Armacellin kouluttamien asentajien käyttöön
  
- For operating temperatures between -30 °C and +100 °C
- Vesipohjainen dispersioliima

## Tekniset tiedot - Armaflex SF990

Lyhyt kuvaus	Vesipohjainen yksikomponenttinen liima. Käytettäväksi erityisesti kaikkien synteettisestä kumista valmistettujen Armacell-eristeiden kanssa, lukuunottamatta EPDM-pohjaisia Armaflex-tuotteita ja Armaprene-pohjaisia tuotteita rakennuksissa.
Materiaalin tyyppi	Liutointa sisältämätön dispersioliima, joka pohjautuu synteettiseen lateksiin.
Väri	harmaa
Materiaalin erityistiedot	Nestemäinen
Käyttökohteet	Tarkoitettu Armaflex ja synteettisiin kumiin pohjautuvien eristysmateriaalien liimaamiseen (ei koske HT/Armaflex ja Armaflex Ultima -tuotteita).
Asennus	Noudata asennusohjeita/tuotetietoja. Suurin sallittu suhteellinen kosteus korkeintaan 70 %. Toimenpidettä ei saa suorittaa käynnissä oleviin laitteistoihin tai alueilla, joissa on voimakas auringonvalo ja tuuli. Levitä tasaisesti ohut kerros liimaa molempiin liitospintoihin harjalla. Liiman paras kiinnityskyky saavutetaan 72 tunnin kuluttua. Järjestelmää ei saa käyttää tämän aikana ja kaikki teipit tai suojapäällysteet tulee kiinnittää vasta tämän jälkeen. Saatavilla ovat tarkat käyttöohjeet.
Huomautukset	Armaflex-liimaa SF 990 saavat käyttää vain sertifioidut asentajat. Armacellin myyntiedustajaan antama käytännön asennuskoulutus on välttämätöntä ennen asennustyön aloittamista.

Ominaisuus	Arvo/Arviointi	Huom.
<b>Lämpötilaväli</b>		
Lämpötila-alue	maks. käyttölämpötila +100 °C min. käyttölämpötila -30 °C	
Prosessointilämpötila	ihanteellinen +20 °C ... +30 °C Jos lämpötilat ovat alhaisia, esimerkiksi +5 °C, käänny käyttökohteasiantuntijan puoleen.	
<b>Muut tekniset ominaisuudet</b>		
Tuotto	Minimikulutus liimalla molemmissa pinnoissa: 3-4 m <sup>2</sup> / l	Luvut ovat ainoastaan viitteellisiä.
Varastointiaika	6 kuukautta suljetussa alkuperäisessä säiliössä.	Vileässä (mieluiten vähintään +15 °C ja enintään +30 °C) ja kuivassa paikassa. Suojaa alle +5 °C lämpötiloilta!
Liitettävän pinnan esikäsitteleminen	Puhdista likaiset pinnat ja Armaflex Ultima -pinta Armaflex Cleaner -puhdistusaineella. Yhteensopivuus pohjiin: erittäin hyvä liimautuvuus metallipohjaan, ei koske sinkittyjä pintoja. Yhteensopivuus väripäällysteisiin pintoihin testattava liimalla.	
Kuljetusluokat	Kuljetusmääräykset eivät määritä vaarallista materiaalia.	
Kierrätys	Jätekoodinumeron myöntäminen Euroopan jäteluettelon mukaan on tehtävä yhdessä alueellisen jätehuoltoyrityksen kanssa. Katso lisätietoja vastaavasta käyttöturvallisuustiedotteesta.	Astian on oltava tyhjä jäämistä. Täysin tyhjänä astian voi hävittää jätehuollon säädösten mukaisesti. Epätäydellisesti tyhjennetyt astiat on hävitettävä alueellisen jätehuoltoyrityksen määrittämässä muodossa.
Työstöaika	Arvo: 20 °C lämpötilassa 55 %:ssa: 1. Minimikuivumisaika (tuuletusaika): 12 - 60 minuuttia 2. Tartunta-aika 5 - 10 minuuttia 3. Lujittumisaika 72 tuntia.	Lujitus-aika riippuu määrästä sekä sisätilan ilmasto-olosuhteista. Liimauksen lujittumiselle annettava aikaa ennen käyttöönottoa.

Kaikki annetut tiedot ja tekniset arvot perustuvat tyyppiläisistä käyttökohteista saatuihin kokemuksiin. Näiden tietojen vastaanottajan tulee oman etunsa ja vastuunsa vuoksi selvittää ajoissa kanssamme, voidaanko tietoja ja arvoja soveltaa aiotulle käyttöalueelle. Asennusohjeet löytyvät Armaflex-asennusoppaastamme. Joidenkin kylmäaineiden purkauslämpötila voi ylittää +110 °C, ota yhteyttä myyntiedustajaan lisätietoja varten.

## Armaflex SF990 liima



Koodi	Tuotekuvaus	Kpl/laatikko
<b>ADH-SF990/0,8</b>	Armaflex Adhesive SF990, 0,8 liter cans	12