



# ARDEX AF 830

## Teippiliima

- Liuotteeton
- Nopeasti kuivuva
- Pieni menekki
- Lattiapäällysteiden kiinnitys niin, ettei laatta liiku työskenneltäessä juuri liimatun laatan päällä
- ARDEX-Järjestelmätuote;  
Luotettava lopputulos yhdessä ARDEX-tasoitteiden kanssa



### Käyttöalue

Bitumi-/huopa-, PVC- ja PUR-taustaisten tekstiililaattojen kiinnitykseen huokoisilla ja imemättömillä alustoilla sisätiloissa.

Myös LVT-päällysteiden asentamiseen, joiden pituus korkeintaan 120 cm.

### Tyyppi

Lisäaineistettu dispersioseos.

### Alustan esikäsittely

Alustan pitää olla tasainen, kuiva, luja, tasaisesti kantava, puhdas, halkeamaton ja tämän lisäksi myös lattian puristuslujuuden ja taiputusvetolujuuden pitää olla tuleviin rasituksiin riittävä.

Laattapäällysteiden kiinnityksessä alustan pitää olla erityisen tasainen. Karkeat alustat tasoitetaan. Vanhojen päällysteiden pitää olla hyvin kiinni alustassa ja ne puhdistetaan vahoista ja muista tartuntaa heikentävistä aineista.

Oikaisut ja tasoitukset tehdään tarkoitukseen sopivilla ARDEX-tuotteilla, jotka pohjustetaan tarvittaessa tarkoitukseen sopivalla ARDEX-pohjustusaineella.

### ARDEX-Järjestelmäratkaisu

Yhdessä M1-luokiteltujen ARDEX-tasoitteiden kanssa saavutetaan luotettava ratkaisu myös sisäilman suhteen. Sitoutuneessa tilassa vaaraton ihmisille ja ympäristölle.



# ARDEX AF 830

## Teippiliima

### Työskentely

Liima sekoitetaan ennen käyttöä. Päällysteen takapinnasta ja käyttö-tarkoituksesta riippuen, levitetään ARDEX AF 830 alustalle tasaisesti telalla – liimakasautumia vältetään. Liimattaessa päällysteitä asennus-elementtien päälle, varmistetaan ettei liimaa levitetä elementtien saumoihin. Puskusaumat kiinnitetään tarkoitukseen sopivalla teipillä.

Tuuletusaika riippuu huoneilmasta, alustan ja päällysteen lämpötilasta, alustan imukyvyistä ja käytetystä liimamäärästä. Tuuletusaika on huokoisilla alustoilla noin 30 minuuttia ja imukyvyttömällä alustoilla noin 60 minuuttia.

Laattapäällysteet voidaan kiinnittää, kun liima on muuttunut läpinäkyväksi. Päällyste hierotaan tasaisesti kauttaaltaan kiinni.

### Huomaa

Liima on testattu Ege-päällystetoimittajan kanssa. Alan voimassa olevia ohjeita noudatetaan. Tarvittaessa tehdään koekiinnitys.

### Päällystelaattojen uudelleenkäyttö

Asennettujen huopapohjaisten päällystelaattojen uudelleenkäyttö on mahdollista. Irrotus tehdään hitaasti reunasta vetämällä. Bitumi-, PVC-, PUR- ja muiden taustamateriaalisten laattojen irrotus ja uudelleenasennus ei ole mahdollista korkean tartuntalujuuden vuoksi.

### Tekniset tiedot ARDEX-laatuvaatimusten mukaan:

Tyyppi:	muoviseos
Menekki:	n. 120–140 g/m <sup>2</sup>
Käyttöolosuhteet lämpötila: ilman kosteus (RH):	>+15 °C <75 %
Tuuletusaika:	20–30 min.
Asennusaika:	n. 3 h Ilmoitettu aika perustuu +18 °C lämpötilaan ja 65 % RH -kosteuteen. Matalat lämpötilat ja korkea ilman suhteellinen kosteus pidentävät annettuja aikoja ja voivat johtaa kosteuskasaumaan.
Puhdistusaine:	ennen kuivumista vesi
Tuolinpyörä:	kestää DIN EN 12529 mukaan
Vaahtopuhdistus:	kestää vaahto- ja painehuuhtelupesun
Pakkaus:	astia 10 kg netto
Varastointi:	n. 12 kk viileässä ja kuivassa, mutta pakkaselta suojattuna avaamattomassa pakkauksessa. Avattu astia suljetaan huolellisesti.