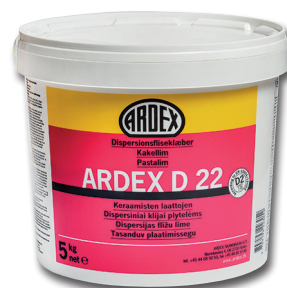




# ARDEX D 22

## Laattaliima

- Täyttää D2-vaatimukset EN 12004 mukaan
- Keraamisille laatoille ja kevyille eristelevyille
- Käyttövalmis
- Kevyt levittää
- Korkea tartuntalujuus
- Hyvä liimaavuus
- Erittäin riittoisa



### Käyttöalue

Sisätiloissa seinäpinnoilla

- keraamisesten laattojen
- myös tiiviiden kuivapuristelaattojen
- mosaiikkien
- kevyiden eristelevyjen kiinnittämiseen.

### Tyyppi

1-komponenttinen, pastamainen kevyesti levitettävä laattaliima, jossa on voimakas alkutartunta. Laattaliima on kuivuttuaan kosteutta kestävä esim. keittiökaapistojen välitilassa.

### Alustan esikäsitteleminen

Alustan pitää olla kuiva, luja, kantava, pölytön ja puhdas. Liimattaessa laattaa laatalle, levitetään ensin ohut kerros vanhan laatan päälle. Tämän kerroksen kuivuttua, voidaan tehdä laatoitus.

Kipsirappauksen ja kipsikartonkilevyn päälle voidaan laatat liimata ilman pohjustusainetta. Kipsirappauksen pitää olla väh. 10 mm paksu ja jälkikäsittelemätön.

Massiivisen betonirakenteen pitää olla väh. 1 kk ikäinen.

### Työskentely

ARDEX D 22 levitetään alustaan hammaslastalla. Hammaskoko valitaan alustasta ja laatasta riippuen.

Laastia ei saa levittää suuremmalle alueelle kuin että laatta ehditään painamaan kosteaan liimaan yleensä n. 30 min. kuluessa. Liiman pinnan kuivumiseen vaikuttaa alustan imukyky ja huoneen lämpötila.

Laatat painetaan kiinni pienellä sivuttaisliikkeellä parhaan mahdollisen tartunnan saamiseksi.

Laatat tarttuvat välittömästi kiinni valumatta. Nauhan tai laattaristien käyttäminen ei ole välttämätöntä liiman hyvän alkutartunnan ansiosta.



# ARDEX D 22

## Laattaliima

Yksittäisten laattojen korjaus on mahdollista n. 15–20 minuutin kuluessa asennuksesta.

Kiinnitettäessä eristelevyjä levitetään laasti raitoina tai pisteittäin. Jos levyissä ei ole avoimia huokosia, karhennetaan levyjen tartuntapinta.

Epävarmoissa tilanteissa tehdään koelaaotitus.

### Yleisesti

Korkeat lämpötilat lyhentävät ja matalat lämpötilat pidentävät asennusaikaa, korjausaikaa ja kuivumista.

Alin käyttölämpötila on +5 °C.

### Jälkikäsitteily

Heti asennuksen jälkeen poistetaan ylimääräinen liima laatan pinnalta ja saumasta.

Saumaus tehdään tarkoitukseen soveltuvalla ARDEX-saumalaastilla.

### Huomaa

Laattaliimaa käytettäessä pitää ainakin toisen puolen olla huokoinen, alustan tai laatan.

Kiinnitettäessä keraaminen laatta tiiviille alustalle kovassa kosteusrasituksessa, käytetään ARDEX X 77 Microtec -kiinnityslaastia.

Marmorien ja muiden luonnonkivien luotettavaan kiinnittämiseen käytetään ARDEX-luonnonkivituotteita.

### Tekniset tiedot ARDEX-laatuvaatimusten mukaan:

Tuorepaino:	n. 1,2 kg/l
Menekki:	tasaisella alustalla n. 1,1 kg/m <sup>2</sup> 3x3x3 mm kammalla n. 2,0 kg/m <sup>2</sup> 6x6x6 mm kammalla n. 2,5 kg/m <sup>2</sup> 8x8x8 mm kammalla
Asennusaika (+20 °C):	n. 30 min. (EN 1346)
Korjausaika (+20 °C):	n. 15–20 min.
Saumattavuus (+20 °C):	riittävän kuivumisen jälkeen, yleensä n. 24 tunnin kuluttua
Tartuntalujuus:	28 vrk n. >1,0 N/mm <sup>2</sup>
Pakkaus:	astia 5 kg netto
Varastointi:	n. 12 kk pakkaselta suojattuna avaamattomassa alkuperäispakkauksessa.



ARDEX GmbH  
Friedrich-Ebert-Str. 45  
58453 Witten  
Germany  
**07**  
**57100**

Dispersion Adhesive  
EN 12004:D2TE