



ARDEX AF 635

Liuotteeton kontaktiliima

- Dispersiopohjainen kontaktiliima
- Erittäin laaja käyttöalue
- Kestää pehmitaineita
- Pitkä kontakti-aika
- Erityisen pienet emissiot
- ARDEX-järjestelmätuote:
Luotettava lopputulos yhdessä ARDEX-tasoitteiden kanssa.



Käyttöalue

Dispersiopohjainen kontaktiliima seuraavien materiaalien kiinnittämiseen:

- tekstiilipäällysteet
- 1-kerros ja monikerros neulahuovat
- linoleumi juuttitustalla
- yksi- ja monikerroksiset PVC-päällysteet
- joustovinyylit
- kumipäällysteet
- PVC-listat
- kovat lämmöneristeen

Huokoisille ja tiiviille alustoille.

Alustan esikäsittely

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

Vanhat maalit ja pinnoitteet karhennetaan hiomalla ennen kiinnitystä. Vanhat päällysteliimakerrokset poistetaan. Oikaisut ja tasoitukset tehdään tarkoitukseen sopivilla ARDEX-tuotteilla, jotka pohjustetaan tarvittaessa tarkoitukseen sopivalla ARDEX-pohjustusaineella.



ARDEX AF 635

Liutteeton kontaktiliima

Työskentely

Päällysteen takapinta puhdistetaan tarvittaessa ennen liimausta.

Liima levitetään tarkoitukseen soveltuvalla pensselillä tai telalla (7–9 mm karva). Liima levitetään molempiin pintoihin tasaiseen kerrokseen. Limittyviä liimakerroksia ei saa syntyä.

Pienillä alueilla suosittelemme pensselin käyttöä.

Kun liima on kosketuskuiva (ei tartu sormeen), voidaan päällyste asentaa. Kulmissa käytetään lämpöpuhallinta päällysteen muotoiluun ennen painamista kiinni.

Päällyste kiinnitetään mahdollisimman tarkasti paikoilleen, koska hyvän tarttuvuuden vuoksi päällysteen asentoa ei ole mahdollista korjata asennuksen jälkeen. Kun päällyste on paikoillaan, varmistetaan hyvä tartunta kumivasaralla. Asennettu päällyste on heti käyttövalmis.

Päällystesaumojen esim. luonnonkorkin hitsaus on mahdollista 24 tunnin kuluttua.

Käytännön vinkki

Liima voidaan levittää päällysteen takapintaan edellisenä päivänä, mutta ei kuitenkaan enempää kuin 24 tuntia ennen kiinnitystä.

Huomaa

Päällystetoimittajan ja alan voimassa olevia ohjeita noudatetaan. Tarvittaessa tehdään koekiinnitys.

Tekniset tiedot ARDEX-laatuvaatimusten mukaan

Käyttölämpötila	yli +15 °C
Ilman suhteellinen kosteus (RH)	alle 75 % (asennuksen aikana)
Tuuletusaika	n. 30 min. huokoisilla pinnoilla
Asennusaika	n. 24 h sisällä (+18 °C ja 65 % RH) Alhaisemmat lämpötilat ja korkeampi ilman suhteellinen kosteus pidentävät annettuja aikoja ja voivat aiheuttaa kosteuden kerääntymistä päällysteen alle.
Rullapyörän kestävyys	kestää (EN 12529 mukaan)
Puhdistus	ennen kovettumista vedellä
Lattialämmitys	soveltuu
EMICODE	EC1 PLUS = erityisen pienet emissiot
Merkinnät GHS/CLP-asetuksen mukaisesti	Ei sovellettavissa
Merkinnät ADR:n mukaisesti	Ei sovellettavissa
Pakkaus	astia 1 kg netto
Varastointi	n. 12 kk viileässä ja kuivassa tilassa avaamattomassa alkuperäispakkauksessa. Säilytetään pakkaselta suojattuna. Avattu astia suljetaan huolellisesti.

Tekninen neuvonta

puh. 09 6869 140
email: ardex@ardex.fi