



ARDEX AF 155

Speciale lijm voor elastische bedekkingen

- Breed toepassingspectrum
- Lange nakleefkracht
- Zeer zuinig in gebruik
- Zeer emissiearm



ARDEX-systeemproduct

Bijzonder betrouwbare hechteigenschappen met ARDEX-egalisaties gericht op reukneutraal gedrag en schone binnenlucht. Lid van de Gemeinschaft Emissionskontrollierter Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V., GEV

Toepassing

Binnen. Vloer en wand.

Dispersielijm voor het verlijmen van wand- en vloerbedekkingen zoals:

- PVC-bedekkingen
- CV-bedekkingen
- PVC-designvloerbedekking (luke vinyltegels)
- kwartsvinylplaten
- rubberbedekkingen tot een dikte van 2,5 mm
- textiele vloerbedekkingen met textiele, latex-, PVC- of PUR-rugzijde
- op zuigende en niet-zuigende ondergronden binnen.

ARDEX AF 155 is universeel toepasbaar in natbed- en hechtlijm-procedé.

Soort product

Samenstelling: polystyrolcopolymerdispersies, polyacrylaatdispersies, colofoniumharsderivaten, minerale vulstoffen, water, additieven en conserveringsmiddel: isothiazolinone.

Vorbereitung van de ondergrond

De ondergrond moet voldoen aan de eisen van DIN 18365 'Vloerbedekkingswerkzaamheden'. Hij moet met name vlak, permanent droog, stevig, draagkrachtig, trek- en drukvast, vrij van scheidende lagen en scheurvrij zijn of moet dienovereenkomstig worden voorbereid.

Voer egalisatiewerkzaamheden met geschikte ARDEX-egalisatieproducten in combinatie met ARDEX-voorstrijken uit.

Verwerking

Laat de te verlijmen bedekkingen van tevoren acclimatiseren zodat het materiaal zich kan ontspannen. Zorg dat de bedekking plat ligt. Volg de instructies van de fabrikant. Breng ARDEX AF 155 gelijkmatig op de voorbereide ondergrond aan met een getande lijmkam. Zorg dat er geen lijmnesten ontstaan. De ventilatietijd is afhankelijk van het binnenklimaat, de temperatuur van de ondergrond en het materiaal, de zuigkracht van de ondergrond en de gebruikte getande lijmkam. De ventilatietijd kan tot circa 20 minuten op een zuigende en tot circa 60 minuten op een niet-zuigende ondergrond bedragen.

Breng vooral bij het leggen van rubberbedekkingen en meerlaagse PVC-bedekkingen niet meer lijm op, dan in de natfase van de lijm kan worden ingelegd. De lijm moet nog goed contact kunnen maken en gemakkelijk kunnen worden ingedrukt. Controleer meerdere keren of de bedekking goed contact maakt met de lijm. Leg de vloerbedekking zonder luchtinsluitingen, vermijd daarbij naadstuikingen. Wrijf de bedekking meteen aan en verzwaar hem indien nodig. Na circa 40 minuten moet het aanwalsen met een uit meerdere elementen bestaande wals (ten minste 50 kg) worden uitgevoerd. Sluit de voegen van de bedekking op zijn vroegst na 24 uur.



www.blauer-engel.de/uz113



ARDEX GmbH
Postbus 6120 · 58430 Witten
Duitsland
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
info@ardex.eu
www.ardex.eu

Fabrikant met gecertificeerd
kwaliteits- en milieumanagementsysteem volgens
DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX AF 155

Speciale lijm voor elastische bedekkingen

Geadviseerde getande lijmkam en aan te brengen hoeveelheden

Voor PVC-, CV-, meerlaagse PVC (design-), rubber- en textiele bedekkingen met schuim- of vliesrugzijde:



TKB A 1
Aan te brengen:
250 g/m² – 280 g/m²*



TKB A 2
Aan te brengen:
300 g /m² – 350 g/m²*

Voor textiele bedekkingen met textiele rugzijde:



TKB B 1
Aan te brengen:
400 g/m² – 450 g/m²*

De getande lijmkam moet zo worden gekozen dat een voldoende lijm-contactpercentage gewaarborgd is. Grof gestructureerde bedekkingsrugzijden of ondergronden met grove poriën vereisen een hiervoor geschikte getande lijmkam. Bij wanden de lijm met een lamsvachtrol opbrengen en aansluitend met een geschikte getande lijmkam door-kammen. Het aanvullend opbrengen van lijm op de rugzijde van de vloerbedekking levert een betere verlijming op bij de wand.

*) Verbruikshoeveelheden vastgesteld met getande bladen van Pajarito op ARDEX egalisaties.

Praktijktip:

Door te werken met het natlijmprocedé wordt op grond van het gelijkmatige lijmcontact met de bedekkingsrugzijde het indrukgedrag verbeterd en een grotere stabiliteit bereikt. Het vooraf rakelen van de egalisatie vermindert het gevaar van blaasvorming en het doorschijnen van spaanslagen.

Belangrijk

Neem de richtlijnen van de fabrikant van de vloerbedekking en de geldende normen en regels van het vak in acht! Bij twijfel proefverlijmingen uitvoeren. Verlijm geen vloerbedekkingen bij een vloer-temperatuur onder +15 °C. Laat de bedekking en de lijm vóór het verlijmen voldoende op temperatuur komen.

Verwijder eventueel de vel die zich op de lijm bevindt (bijvoorbeeld door verkeerd bewaren of na het openen), niet door de lijm roeren.

Buiten bereik van kinderen houden. Tijdens en na het verwerken/drogen voor goede ventilatie zorgen! Eten, drinken en roken gedurende de verwerking van het product vermijden. Bij aanraking met de ogen of de huid deze onmiddellijk grondig met water afspoelen. Niet terecht laten komen in de riolering, open water of de grond. Gereedschap direct na gebruik met water en zeep reinigen.

Informatie voor mensen met een allergie via + 49 (0) 2302/664-0.

Afvalverwijdering

Niet in de riolering, open water of de grond laten komen. Van resten ontdane, uitgekrabde resp. drupvrije kunststof verpakkingen zijn recyclebaar (Interseroh). Verpakkingen met pasteuze residu's en verzamelde, pasteuze productresten zijn chemisch afval. Verpakkingen met uitgeharde restanten zijn bouwafval/huisvuil.

Veiligheidsvoorschriften:

Kan allergische huidreacties veroorzaken. Inademing van damp vermijden. Beschermende handschoenen dragen. Bij huidirritatie of -uitslag: een arts raadplegen/hulp van een arts inroepen.

ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK!

Het product bevat 2-methyl-2H-isothiazool-3-on; mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (3:1); 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on.
Kan allergische reacties veroorzaken.

Technische gegevens conform ARDEX kwaliteitsnorm:

Grondstofbasis:	speciale kunststofdispersie
Materiaalverbruik:	zie geadviseerde getande lijm-kammen en verbruikshoeveelheden
Verwerkingsvoorwaarden:	
Temperatuur:	niet onder +15 °C
Relatieve luchtvochtigheid (RV):	niet boven 75%
Ventilatie tijd:	5 tot 20 min. op zuigende ondergronden als natverlijming 30 tot 60 min. op een niet-zuigende ondergrond als halfnatverlijming of contactverlijming
Inlegtijd:	5 tot 60 minuten
Lagere temperaturen en een hogere relatieve luchtvochtigheid ver-lengen de tijden en kunnen tot vochtinsluitingen leiden. De aange-geven tijden gelden voor +18 °C en een RV van 65%.	
Reinigingsmiddel:	vóór het drogen: water
Geschikt voor stoelrollen:	ja (rollen conform EN 12529)
Geschikt voor vloerverwarming:	ja
Geschikt voor shamponeren en sproei-extractie:	ja
EMICODE:	EC1 ^{PLUS} – zeer emissiearm
GISCODE:	D1- oplosmiddelvrij conform TRGS 610
Blauwe Engel:	RAL– UZ 113
Etikettering conform GHS/CLP:	GHS07 'Uitroepteken' Signaalwoord: LET OP
Kenmerk conform GGVSEB/ADR:	geen
Verpakking:	emmer met 11 kg netto
Opslag:	koel, maar vorstvrij bewaren, aange-broken verpakkingen goed sluiten
Houdbaarheid:	circa 12 maanden in de ongeopende, originele verpakking te bewaren