



OM GEGRONDE REDENEN

ARDEX AF 660

Contactlijm

Verwerkbaar met kwast, roller of lijmcam

Hoge beginhechting

Universeel inzetbaar voor profielen e.d.

Goede weekmakerresistentie

Hoge eindsterkte

ARDEX systeemproduct

Bijzonder veilige hechteigenschappen met ARDEX vloeregalisaties



Reg. No. 37344

Fabrikant met gecertificeerd
kwaliteitsmanagementsyste
em volgens DIN EN ISO 9001

ARDEX GmbH
58430 Witten · Postbus 6120
Duitsland
Telefoon: + 49 (0) 23 02/664-0
Telefax: + 49 (0) 23 02/664-299
kundendienst@ardex.de
www.ardex.nl, www.ardex.be

ARDEX AF 660

Contactlijm

Toepassing:

Contactlijm voor het lijmen van PVC- en rubberen vloerbedekking, trapkanten, plinten, profielen, kurkvloerbedekking met natuurkurk achterzijde en linoleum op zuigende en niet zuigende ondergronden.

Aard:

In oplosmiddel opgeloste polychloropreenlijm met verregaand weekmakerresistente samenstelling.

Voorbereiding van de ondergrond:

De ondergrond moet voldoen aan de eisen van DIN 18365 „Vloerbedekkingswerkzaamheden“. Hij moet vooral vlak, duurzaam droog, stabiel, in staat te dragen, vrij van scheidende lagen zijn en scheur-, trek- en drukvast zijn en/of moet dienovereenkomstig worden voorbereid.

De vereiste egalisatiewerkzaamheden worden met de geschikte ARDEX-egalisaties in combinatie met ARDEX-voorstrijkmiddelen uitgevoerd. De betreffende verwerkingsinstructies moeten worden opgevolgd.

Gietasfaltvloeren moeten principieel ten minste 1,5 mm dik worden geëgaliseerd.

Sterk zuigende ondergronden worden met ARDEX AF 660 voorgestreken.

In het ARDEX-systeem:

ARDEX AF 660 in combinatie met ARDEX-egalisaties levert veilige verlijmingen van vloerbedekking.

Verwerking:

ARDEX AF 660 goed omroeren en met lijmcam met fijne vertanding, kwast of roller gelijkmatig op de achterzijde van de profielen of vloerbedekking en de voorbereide ondergrond opbrengen. Hierbij moeten lijmnesten worden vermeden.

De opbrenghoeveelheid moet zo worden gekozen, dat er een gesloten lijmplaag ontstaat. Na volledige droging van de lijmplaag (transparant drogen) worden profielen/vloerbedekkingen passend ingelegd en stevig aangewreven resp. aangeklopt.

Op de vloerbedekking kan direct na de verlijming worden gelopen.

Een beschermende laklaag aanbrengen, bijvoorbeeld bij natuurkurk platen, pas na 24 uren.

Naast deze richtlijnen moeten de leginstructies van de vloerbedekkingfabrikanten en de momenteel geldende normen en regels van het vak in acht worden genomen.

Geadviseerde manier van opbrengen en opbrenghoeveelheden:

De manier van opbrengen en verbruikshoeveelheid moet zo worden gekozen, dat een voldoende lijmcontactpercentage met de vloerbedekkingrugzijde gewaarborgd is. Het opbrengen vindt aan beide zijden plaats met kwast, roller of getande lijmcam.

Aanwijzing:

Licht onbrandbaar. Irriteert de ogen en de huid. Giftig voor waterorganismen. Kan in water langdurig een schadelijke uitwerking hebben. Dampen kunnen slaperigheid en bedwelming veroorzaken. Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden – niet roken. Damp/aerosol niet inademen. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk grondig met water afspoelen en arts raadplegen. Niet in de riolering laten komen; resten en verpakkingen moeten veilig worden afgevoerd. Maatregelen nemen tegen elektrostatische opladingen. Geschikte veiligheidshandschoenen dragen. Uitsluitend toepassen in goed geventileerde ruimtes.

Technische gegevens conform ARDEX-kwaliteitsnorm:

Grondstofbasis:	polychloropreen, in oplosmiddel opgelost
Materiaalverbruik:	ca. 300 g/m ² , afhankelijk van vloerbedekkingrugzijde bij opbrengen aan beide zijden
Verwerkings-temperatuur:	niet onder +15°C
Ventilatietijd:	15 – 20 min.
Inlegtijd:	tot 45 min. bij +20 °C, 65% relatieve luchtvochtigheid
Reinigingsmiddel:	thinner
Geschikt voor stoelrollen:	ja
Geschikt voor vloerverwarming:	ja
Kenmerk conform GefStoffV:	Xi irriterend F licht ontvlambaar N milieugevaarlijk
Kenmerk conform GGVS/ADR (alleen voor 5 kg emmer!):	ontvlambare vl. stoffen, klasse 3, UN-nr. 1133, lijmen
GISCODE:	S1
Verpakking:	emmer met 5 kg netto, verpakking met 0,65 kg netto
Opslag:	koel opslaan, aangebroken verpakkingen goed sluiten
Houdbaarheid:	ca. 6 maanden in origineelgesloten verpakking

Wij staan garant voor de goede kwaliteit van onze producten. Onze verwerkingsadviezen berusten op proeven en praktische ervaringen. Zij kunnen echter slechts algemene richtlijnen zijn, hetgeen niet inhoudt dat alle producteigenschappen gewaarborgd zijn, omdat we geen invloed op de bouwplaatsomstandigheden en de uitvoering der werken hebben. Specifieke regelingen per land, die op regionale normen, bouwvoorschriften, verwerkings- of industrierichtlijnen berusten, kunnen leiden tot specifieke verwerkingsadviezen.