



ARDEX AF 270

Linoleumo ir kiliminių dangų klijai

Be tirpiklių

EC1 PLUS emisijų klasifikacija

Labai geras ir greitas pradinis sukibimas

Lengvai paskirstomi

Atsparūs kėdžių rateliams

Tinka naudoti ant šildomo pagrindo



ARDEX sisteminis produktas - užtikrintos sukibimo savybės su ARDEX mišiniais ir švarus, bekvapis oras patalpoje

Registruotas kenksmingas emisijas kontroliuojančių dangos klojimo medžiagų bendrijos narys, **GEV**

Skirti klijuoti:

- linoleumą,
- kamštines dangas,
- kilimines dangas su pluošto, sintetiniu ar džiūto pagrindu,
- austas dangas,
- veltinio dangas,

ant įgeriančių pagrindu, patalpų viduje.

Tinka naudoti ant šildomo pagrindo.

ARDEX AF 270

Linoleumo ir kiliminių dangų klijai



PASKIRTIS:

Patalpų vidui, grindims.

Dispersiniai klijai, atitinkantis DIN EN 14259, skirti klijuoti:

- linoleumą,
- kilimines dangas su pluošto, sintetiniu ar džiūto pagrindu,
- austas kilimines dangas,
- veltinio dangas,

ant įgeriančių pagrindų.

Tinka naudoti ant šildomo pagrindo.

ARDEX AF 270 savybės:

- be tirpiklių,
- EC1 PLUS emisijų klasifikacija,
- labai geras ir greitas pradinis sukibimas,
- lengvai naudojami,
- ekonomiškai,
- atsparūs kėdžių rateliams,
- tinka naudoti ant šildomo pagrindo.

PAGRINDO PARUOŠIMAS:

Pagrindas turi atitikti DIN 18356 „Grindų dangos klojimo darbai“ reikalavimus. Svarbu, kad pagrindas būtų lygus, pastoviai sausas, tvirtas, atlaikantis apkrovą, be trūkių, laisvųjų dalelių ir medžiagų, trukdančių sukibimui. Jis turi būti atsparus gniuždymui ir tempimui.

Pagrindo lyginimas atliekamas su ARDEX grindų mišiniais sąveikoje su ARDEX gruntais ir pagrindo paruošimo produktais taip, kaip nurodyta techniniuose aprašymuose.

ARDEX SISTEMA:

ARDEX produktai, turintys EC1 klasifikaciją sąveikaudami tarpusavyje sukuria idealias sąlygas bekvapiai ir ekologiškai gyvenamajai aplinkai.

NAUDOJIMAS:

Prieš naudojimą klijai gerai permaišomi ir dantyta mente tolygiai tepami ant pagrindo, vengiant klijų pertekliaus. Paklojama danga ir gerai prispaudžiama. Danga dar kartą gerai pritrinama, kai tik klijai pradeda laikyti dangą.

Linoleumo dangos siūles galima užverti ne anksčiau kaip po 48 val.

SVARBU:

Nenaudokite klijų prie žemesnės, negu +15° C pagrindo ir +18° C patalpos temperatūros. Santykinis oro drėgnis neturėtų būti didesnis negu 75 %. Klijai ir dangos, prieš pradėdant darbus turi būti laikomos toje pačioje patalpoje tam, kad prisitaikytų prie šios patalpos klimato.

Tekstilinėms dangoms su PUR ar CTV pagrindu naudokite ARDEX AF 145 kljus.

Klijuojant būtina laikytis dangų gamintojų pateiktų instrukcijų ir galiojančių dangų klojimo normų bei taisyklių. Kilus abejonėms, atlikite bandymus.

REKOMENDUOJAMOS MENTELĖS IR IŠEIGA*:

Linoleumui, kamštinėms dangoms ir kiliminėms dangoms su mažesne pagrindo paviršiaus struktūra:



TKB B 1, išeiga: 325–375 g/m²

Veltinio dangoms ir kiliminėms dangoms su didesne pagrindo paviršiaus struktūra:



TKB B 2, išeiga: 400–450 g/m²

* Išeiga priklauso nuo paviršiaus struktūros ir pagrindo.

ARDEX AF 270

Linoleumo ir kiliminių dangų klėjai



Techniniai duomenys pagal ARDEX kokybės standartus:

Medžiagos pagrindas	speciali dispersija
Išėiga:	325 – 450 g/m ² (priklausomai nuo dantytos mentelės)
Naudojimo sąlygos	
Temperatūra:	≥ +15 °C
Santykinis drėgnis:	≤ 75 %
Nugarinimo laikas:	0-10 min.
Dangos klojimo laikas:	apie 15 min. visi techniniai laikai nurodyti temperatūrai esant +15 °C, o sant oro drėgnei – 65 %. Žemesnė temperatūra ir didesnis santykinis oro drėgnis prailgins šiuos laikus.
Valymo agentas:	kol nesukietėjo - vanduo
Tinkamumas šildomosioms grindims:	tinka
Atsparumas kėdžių rateliams:	atsparūs
EMICODE:	EC 1 +, labai mažai emisijų ^{PLUS}
GISCODE:	D 1
Pakuotė:	14 kg indai
Laikymas:	vėsiai, saugoti nuo šalčio
Galiojimas:	apie 12 mėn., originalioje uždarytoje pakuotėje

Mes garantuojame, kad mūsų gaminių kokybė yra neprikaištinga. Mūsų teikiama informacija grindžiama laboratoriniais bandymais bei praktine patirtimi ir yra rekomendacinio pobūdžio renkantis gaminį ir darbo metodą. Kadangi mes negalime kontroliuoti naudotojo darbo sąlygų, mes neprisiimame atsakomybės už gautus rezultatus. Kiekvienos šalies teisės aktai, priimti remiantis nacionaliniais standartais, statybų reglamentais bei statybos ir pramonės normomis, gali teikti specifines rekomendacijas dėl darbo metodų.