



ARDEX AF 2270

Elektrijuhtivusega universaalliim

- Antistaatiliste põrandakatete paigaldamine
- Elektrit juhtivatele kummi-, plast-, linoleum- ja tekstiilkatetele
- Sisaldab elektrit juhtivaid kiude
- Eriti madal emissioonitase

ARDEX süsteemitoode:

Usaldusväärne lõpptulemus koos ARDEX-i tasandussegudega.



Kasutusala

ARDEX AF 2270 on elektrit juhtiv universaalne liim, mis sobib põrandatele kuivades siseruumides. ARDEX AF 2270 katteliimi kasutatakse PVC, tekstiili, linoleumi ja nõelvilidist põrandakatete, samuti kuni 3,5 mm paksuste kummipõrandate liimimiseks. ARDEX AF 2270 katteliimi saab kasutada elektrit juhtivate põrandakatete paigaldamiseks vaskjuhtmetega või antistaatiliste põrandakatete paigaldamiseks ainult katteliimiga.

Omadused

ARDEX AF 2270 on eriti mitmekülgne. Liimil on tugev algnakkuvus ja kõrge lõpptugevus. Katteliimil on hea töödeldavus. See on lahustitaba ja kuivanuna lõhnatu.

Aluspinna eeltöötlus

Aluspind peab olema tasane, kuiv, tugev, ühtlaselt kandev, puhas ja pragudeta ning lisaks peavad põranda survetugevus ja painde-tõmbetugevus olema piisavad tulevaste koormuste jaoks. Paigaldus peab vastama eriala üldistele normidele ja põrandakatte tarnija juhiste niiskustingimuste ja temperatuuride kohta. Vanad liimikihid tuleb eemaldada. Parandused ja tasandamine tuleb teha sobivate ARDEX toodetega, mis tuleb vajadusel kruntida sobiva ARDEX kruntainega.

Kattematerjali paigaldamine

Liimi ja kate aklimatiseeritakse enne kasutamist. Liimi kantakse aluspinnale piisavas koguses, et kate saaks paigaldada ettenähtud aja jooksul. Kattuivaid liimikihte tuleb vältida. Sõltuvalt kattest paigaldatakse kate märjale või veel kleepuvale liimile. Soovitame kate kohe pärast paigaldamist rullida ja uuesti umbes 30 minuti pärast paigaldamisest. Katte vuukide keevitamine on võimalik 24 tunni pärast.

Soovitatav liimikamm ja liimi kogus

Alati tuleks kasutada hammaskammi, et tagada katte tagumise pinda piisav liimiga katmine. Jämeda tekstuuri materjalide või jämedate pooridega aluspõranda puhul võib olla vajalik kasutada suurema hammastusega liimikammi.



ARDEX AF 2270

Elektrijuhtivusega universaalliim

PVC-plaatide ja kummikatete puhul kasutage hammaskammi peenemat poolt:



TKB S7
Kulu: 280–330 g/m²

Tekstiilkatetele ja linoleumile käytä hammastetun lastan karkeampaa puolta:



TKB S2
Kulu: 350–420 g/m²

Tugevalt struktuurse tagumise pinnaga kattematerjali puhul võib olla vajalik kasutada veelgi jämedamat hammaskammi:



TKB 25
Kulu: 500–600 g/m².

Kulunäitajad on arvatud TKB-kammiga ja ARDEX liimiga.

Pane tähele

Ebakindlates olukordades soovime proovitööd.

Tehnilised andmed ARDEX-i kvaliteedinõuete kohaselt

Koostis	eriplastisegu
Kulu	250–600 g/m ² sõltuvalt kattematerjalist ja aluspinnast
Töötamistingimused Paigaldustingimused Aluspinna niiskus (RH)	väh. +15 °C maksimaalselt 85 % RH (paigalduse ajal)
Tuuldumisaeg	u. 5–15 min. poorsetel aluspindadel (+18 °C/RH 65 %). Ei saa kasutada tihedast materjalist aluspindadel.
Paigaldusaeg	5–40 min. (+18 °C ja 65 % RH) Madalamad temperatuurid ja kõrgem suhteline õhuniiskus pikendavad näidatud aegasid ja võivad põhjustada niiskuse kogunemist kattematerjali alla.
Puhastamine	liimijäägid eemaldatakse ARDEX CW puhastusrätiga
Tooliratta taluvus	talub EN 12529 kohaselt
Põrandaküte	sobib
EMICODE	EC1 PLUS = eriti väiksed emissioonid
GISCODE	D1 = lahustivaba
Märgistus GHS/CLP-määruse kohaselt	mittekohaldatav
Märgistus ADRi kohaselt	mittekohaldatav
Pakend	nõu 12 kg neto
Ladustamine/säilivus	avamata originaalpakendis umbes 12 kuud jahedas, kuivas ja külma eest kaitstult. Avatud anum suletakse hoolikalt.

Tekninen neuvonta

tel +358 9 6869 140
email: ardex@ardex.fi