

UZIN KE 2000 S NEW



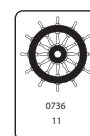
Universaalne dispersioonliim väga suure liimimistugevusega elastsetele katetele. Kasutusvalmis, väga hea peale kanda, pika paigaldusajaga, hea tugevuse ja jääkelastsusega

Kasutusala:

- ▶ Homo- ja heterogeensed leht ja plaat PVC ning polsterdatud vinüülplaatide liimimiseks.
- ▶ Kummi lehed, nt noraplan® paksusega kuni 4 mm, sealhulgas akustika või vahtkummi aluspinnaga
- ▶ Kloorivaba mürasummutavatele pörandakatetele, nt. Upofloor LifeLine®
- ▶ PUR pörandakatetele paksusega kuni 2.0 mm, nt. WPT PURline®
- ▶ Seinakatetele, nt. PVC kate vannitoas
- ▶ Tekstiilkatetele
- ▶ PVC/CV tekstiilkatetele ja luksus vinüülplaatidele
- ▶ Kummikatetele paksusega kuni 3,2 mm
- ▶ Tekstiilkatetele, mis on lateks, PVC, polüuretaan vahtkummi aluspinnaga.
- ▶ Uzin Multibase pörandasüsteem ja elastsetele isolatsioonikihtidele
- ▶ Imavatele ja mitteimavatele pindadele
- ▶ Sobib köetavatele pörandatele
- ▶ Suur koormustaluvus
- ▶ Toolirattakoormus (DIN EN 12 529)



UZIN ÖKOLINE



Koostis: plastdispersioonid, modifitseeritud vaigud, paksendajad, säilitusained, mineraalsed täiteained ja vesi.

Toote omadused / eelised:

- ▶ Lõhnata töötlemise ajal
- ▶ Kerge laialimäärimine
- ▶ Lühike lahtioleku aeg
- ▶ Pikk tööaeg
- ▶ Hea nakkuvusega
- ▶ GISCODE D1 / lahustivaba
- ▶ EMICODE EC1 PLUS / madala emissioonitasemega PLUS
- ▶ RAL UZ 113 / keskkonnasäästlik tänu madalale emissioonitasemele



Tagab kõrgeimal tasemel emissiooni ohutuse ja aitab luua ruumides tervislikku sisekliimat. Kannab märgistust „Blue Angel“, mis tähistab madala emissiooni tasemega pörandakatete liime ja teisi paigaldusmaterjale vastavalt RAL-UZ 113.

Tehnilised andmed:

Pakend:	Plastämber
Pakendi suurus:	14 kg, 6 kg, 2 kg
Säilivusaeg:	min. 12 kuud
Segu värvus:	kreemikas-valge/läbipaistmatu
Materjalikulu:	200 – 500 g / m ²
Temperatuur töö ajal:	min. 15 °C pörandal
Lahtioleku aeg:	10 – 45 minutit*
Tööaeg:	umbes 120 minutit*
Koormatav:	24 tundi möödudes*
Lõplikult kuiv:	3 päeva möödudes*
Vuugi keevitused koormatavad:	24 tundi möödudes *

*Temperatuuril 20 °C / 68 °F ja 65 % suhtelise õhu niiskuse korral.

Aluspinna ettevalmistus:

Aluspind peab olema kahjustamata, kuiv, pragudeta, puhas ja vaba ainetest, mis võiksid halvendada naket. Eemaldage hoolikalt kogu tolm. Vastavalt aluspinna tüübile ja olukorrale, valige sobiv krunt ja tasandussegu Uzini tootevalikust. Lase krundil täielikult välja kuivada. Tutvuge enne kasutamist toote tehnilise kaardiga. Põrand eelnevalt korralikult tolmuimejaga puhastada ja järgnevalt krundi- da ja pahteldada. Tuginedes UZIN firma toodete kataloogile tuleb valida sobiv kruntiv preparaas ning pahteldamise mass.

Tasanduskihi miinimum kihipaksus mitte imavatel aluspindadel soovitatavalt 2 mm (valuasfalt) Kipstasanduskihi puhul on soovituslik tasanduskihi miinimum paksus 1-2 mm ja vanade põrandate soovituslik tasanduskihi paksus 2 mm.

Paigaldus:

1. Liimi kihi peale kandmiseks valige sobiv liimilabidas (vaata pkt. Kulu). Põrandale kantud liimikiht jätta avatuks kuni vee ära aurustumiseni. Vee eelaurustamise aeg sõltub aluspinnale liimi pealekantud kogusest, kliimalistest tingimustest, mis püsivad ruumis ja põranda absorptsiooni võimest. Kanda alati aluspinnale vaja minev liimi hulk.
2. Laiali laotatud põrandakate suruda hästi vastu põrandat terve liimitava pinna ulatuses ja peale umbes 20-30 min möödumist veelkord intensiivselt ülerullida. Pöörata tähelepanu, et põrandakate oleks hoolikalt liimiga kaetud.
3. Värske liimiga mustaks läinud ääred tuleb otsekohe eemaldada kasutades puhast vett.



KULU:

Põrandakatte alus tüüp	Hambumus	Kulu*
Sile, nt. pehmendatud vinüül.	A5/rull	180 –200 g/m ²
Sile, nt. CV põrandakatted, luksuspõrandakatted, LifeLine® jne.	A 1	200 –280 g/m ²
Kerge tekstuuriaga, nt. PVC põrandakatted, luksuspõrandakatted, kummikatted, jne.	A 2	250 –320 g/m ²
Reljeefne, nt. tekstiilpõrandakatted, linoleum, pehmed tikitud põrandakatted jne.	B 1	320 –380 g/m ²
Reljeefne, nt. jämedad tikitud põrandakatted, vaipkatetele, jne.	B 2	450 –500 g/m ²

*20 °C ja 65 % õhuniiskust.

Kasutamise:

Põrandakatted nivelleeritud substraatidel, „Märg/poolmärg liimimine“	Hambumus	Lahtioleku aeg	Tööaeg
CV põrandakatted	A5	10 – 20 min.	15 – 25 min.
Kummikatted	A2	15 – 20 min.	20 – 40 min.
Tekstiilpõrandakatted, linoleum	B1	20 – 30 min.	30 – 45 min.
Jämedad tikitud põrandakatted	B2	10 – 20 min.	30 – 45 min.

Põrandakatted tihedatel substraatidel „Survetundlik liimimismeetod“	Hambumus	Lahtioleku aeg	Tööaeg
PVC põrandakatted UZIN KR 410 baasil või tihe alusmaterjali baasil	A5	30 – 40 min.	1 – 2 tundi

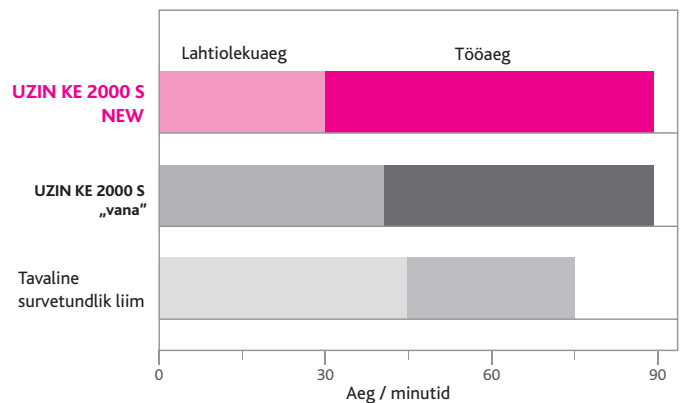
Põrandakatted tihedatel substraatidel „Topelt-tilk meetod“	Hambumus	Lahtioleku aeg	Tööaeg
Kummikatted siledatel ja tihedatel pindadel	A5	10 min, uuesti eemaldada põrandakatet ja siis 20 min.	45 min.

* 20 °C ja 65 % õhuniiskust .

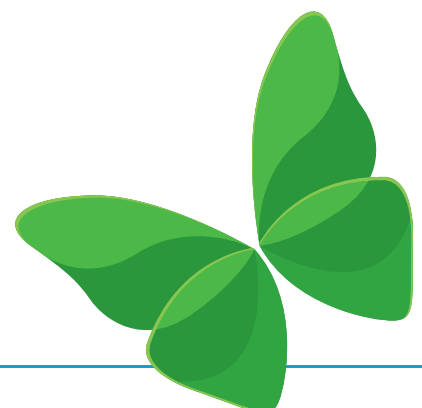


Hea näide sellest, kui lihtne on UZIN KE 2000S NEW kasutada: PVC põrandakatte paigaldus alusmaterjalile, antud juhul näiteks UZIN RR 186.

Osalise kuivamise ja paigalduse aeg erinevate survetundlikliimide korral:



PVC kate paigaldus surve liimimismeetodil materjali UZIN KR 410 baasil, hambumus A5, 20 °C ja 65 % õhuniiskust.



Olulised märkused:

- ▶ Säilivusaeg tehase pakendis ja kuivades tingimustes on vähemalt 12 kuud. Avatud pakend tuleb tihedalt sulgeda ning kasutada esimesel võimalusel.
Optimaalsed töötingimused on 18 – 25 °C / 64 – 77 ° F, põrandapinna temperatuur üle 15 °C ja suhteline õhu niiskus alla 65%. Madalam temperatuur, kõrgem õhuniiskus pikendavad tööaega, kõrge temperatuur ja madal õhuniiskus lühendavad tööaega, sidumusprotsessi ja liimi kuivamist. Enne paigaldustööde algust tuleb liimitav materjal võimaluse korral laotada aluspinnale, et liimitavas materjalis ei oleks sisemisi pingeid.
- ▶ Märja/kuiva liimimise korral laotada ja rullida liimitav materjal vastavalt Kasutusjuhendile. Liim peab olema valge ja pind kuiv.
- ▶ Survetundliku liimimise korral tuleb jätta aluspinnale kantud liim avatuks, kuni liimi värvus muutub kreemikas-valgeks või läbipaistmatuks ja siis asetada liimitav materjal liimile.
- ▶ Kontaktliimimise korral toimige järgmiselt: asetage liim aluspinnale liimilabidaga. Laske pinnale kantud kihil kuivada, kuni värv muutub läbipaistvaks. Asetage materjal aluspinnale ja hõõruge kõvasti kinni.
- ▶ Märgliimimise puhul on soovitatav katta aluspind liimiga ja rulliga liimitav materjal koheselt liimiga kaetud aluspinnale. Vältige liimi värvuse muutumist värvituks.
- ▶ Vältige õhumullide teket liimitava materjali alla.
- ▶ UZIN 2000S NEW omab laeva ja meresertifikaati.
- ▶ Lisaks kõigile kehtivatele standarditele, määrustele ja märkustele, on soovitatav tutvuda järgmiste väljaannetega:
DIN 18 365 "Working with floor coverings"/ publication of the Adhesives Industry Association"
Assessment and preparation of substrates – adhesion of resilient and textile floor coverings.
TKB – publication "Assessment and preparation of substrates for floor covering and wood flooring installation."
BEB – publication "Assessment and preparation of substrates"
TKB – publication "Bonding PVC floor coverings"
TKB - publication "Bonding elastomer floor coverings".

Töökoha ja keskkonna kaitse:

GISCODE D1– lahustivaba nagu TRGS 610. Kasuta alati nahakaitsvat vahendit. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Tagage hea ventilatsioon kasutamise ajal ja pärast, kui liim kuivab! Töö ajal mitte juua, süüa ega suitsetada. Kokkupuutel silmade või nahaga pesta kohe rohke veega.
Allegialane teave: +49 (0) 731 4097-0 (Saksamaa)

Käitlemine:

Käidelge tühje pakendeid vastavalt kohalikele määrustele. Koguge jääkained, segage veega ja laske hanguda, seejärel käidelge kui ehitusjääke.

