

Seinaliim

Kergete ja raskete rullseinakatete liim



- ✓ Klaaskiud-, tekstiil-, vinüül-, värvitavate jt. tapeetide ja rullseinakatete liimimiseks
- ✓ Kasutusvalmis



Kirjeldus	
Omadused	<p>Vesialuseline liim raskete ja kergete seinakatete liimimiseks kuivades siseruumides.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kasutusvalmis ✓ Hea nake aluspinnaga ✓ Mugav pinnale kanda tänu liimi kõrgele viskoossusele ✓ Tiksotroopne, ei tilgu ega pritsi liimimisel ✓ Ilma lõhnata ✓ Hea esialgne kokkuliimimisvõime ✓ Võimaldab hõlpsasti korrigeerida seinale pandud katet ✓ Tööaeg 5...15 minutit ✓ Sobib nii käsitsi kui tapeetimismasinates kasutamiseks ✓ Suurepärase liimitugevuse ✓ Säilitab pinna veeaurude läbilaskevõime ✓ Peale kuivamist läbipaistev ✓ Liimitav kate on ülevärvitav ühe ööpäeva pärast ✓ Kasutades tapeedieemaldusvahendit on võimalik hiljem seinakate kergesti eemaldada rikkumata seinapinda.
Kasutusala	Seinakatematerjalide liimimiseks värvitud, pahteldatud, kips-, puitkiud-, puitlaastplaat jt. imavatele pindadele kuivades ruumides. Sisetöödeks.
Liimitavad materjalid	Klaaskiudtapeedi, ülevärvitava tapeedi, vinüül-, akrüül-, raskete-, reljeefsete-, struktuursete-, metall-, tekstiil-, looduslike- ja tasandustapeedi, taft, džuuat jm. kangaste ning teiste paber-, fliis-, polüester- ja kiudalusel rullseinakatete kleepimiseks. Ei sobi plastmaterjalide, korgi ega puidu liimimiseks.
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"> ✓ toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001:2008; ISO 14001:2015 ja OHSAS 18001:2007 standardite nõuetele vastava integreeritud kvaliteedi-, keskkonna- ning tööohutuse ja tervishoiu juhtimissüsteemiga
Tehnilised omadused	

Pinna ettevalmistus	Liimitav pind peab olema kuiv, puhastatud tolmust, rasvast jm. mustusest ning kooruvatest elementidest. Varem värvitud pinnad puhastada vanast kooruvast värvist, tugevalt läikivad pinnad lihvida matistumiseni, tolmu hoolikalt eemaldada. Tugevalt määratud pinnad pesta 3-5%-lise soodalahusega, seejärel puhta veega hoolikalt loputada ning lasta kuivada. Hallitusega kaetud pinnad mehaaniliselt puhastada ja töödelda vahenditega Biotol E või Biotol Spray, loputada veega ja lasta kuivada. Ebatasasused, praod ja lohud pahteldada sobiva pahtliga Aqua Filler. Pahteldatud pinnad peavad olema enne seinakatte liimist täielikult kuivanud. Poorsed pinnad kruntida vahendiga Aquastop või Tiefgrund või liimiga mida on lahjendatud veega 4:1.
Liimimine	Liimimisel tuleb täita seinakatematerjali tootjapoolseid juhiseid. Enne kasutamist liimi segada. Ruumi, liimitava pinna, katematerjali ja liimi temperatuur peab olema ühesugune ja vähemalt +15°C, suhteline õhuniiskuse alla 85%. Paberlalusel tapeetide liimimisel võib liimi lahjendada veega kuni 30%, selleks lisada liimile vesi, segada 1 minut ja jätta 15 minutiks seisma. Seejärel segada uuesti ühtlase koostise saavutamiseks. Lahjendatud liimi tuleb ära kasutada 24 tunni jooksul. Liim kanda liimitavale pinnale rulli, liimikammi või pintsliga 1-2 seinakatte laiusest. Liimi võib kanda ka seinakatte tagumisel küljele, kandes liimi keskelt äärte poole. Järgida seinakatte tootja juhiseid liimi pinnale kandmise kohta. Märgliimimine, seinakatte paigaldamiseks kohe peale liimist. Liimi lahtioleku aeg (aeg liimi kandmisest kuni seinakatte paigaldamiseni): poorsete pindade puhul – kohe värvitud pindade puhul - 5...10 minutit. Seinakatte korrigeerimise aeg: poorsete pindade puhul - 5...10 minutit, värvitud pindade puhul - mitte üle 15 minuti. Liimitav materjal suruda tihedalt vastu seinale ja hõõruda tapeedilabida, -harja või kummirulli abil õhku katte alt välja liikudes keskelt äärte poole. Liimiplekid eemaldada viivitamatult niiske puhta lapiga. Kuivamise ajal vältida tuuletõmbust ja temperatuuri kõikumist. Seinakatte võib üle värvida vesialuseliste värvidega mitte varem kui 24 tundi pärast liimimist
Värvus	Piimjasvalge, kuivanuna läbipaistev, värvitu
Kulu	3-7 m ² /L. Liimi kulu sõltub aluspinnast ja liimitavast kattedest.
Lahusti	Vesi
Kuivamisaeg	24 tundi temperatuuril 20°C ning suhtelisel õhuniiskusel 65%. Madalamal temperatuuril ja suurema õhuniiskuse korral kuivamisaeg pikeneb. Pinna edasiseks töötamiseks peab ootama täieliku kuivamiseni. Kuivamise ajal vältida tuuletõmbust
Töövahendid	Pintsel, rull, liimikamm
Töövahendite puhastamine	Töövahendid pesta puhtaks vee ja seebiga
Lisainfo	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel
Säilivusaeg	2 aastat.
Hoiustamine	Säilitada ja transportida kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5°C kuni +30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	Toodet ei ole klassifitseeritud ohtlikuks kooskõlas direktiiviga 67/548/EÜ, direktiiviga 1999/45/EÜ ja CLP-määrusega (EÜ) nr 1272/2008. Töötamisel järgida tööohutusnõudeid. Silma sattumisel pesta rohke veega. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Ennetava meetmena on soovitatav kasutada tavalisi isikukaitsevahendeid, millel on CE-märkis, vastavalt direktiivile 89/686/EÜ.
Jäätmekäitlus ja keskkonnanakaitse	Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni, vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimeerida jääkide tekkimist. Kasutamata toode on tavajääde, kuid ei sobi tavajäätmete hulka ja nõuab erikäitlust, vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale (jäätmekäitluskood 08 04 10, Liimi- ja hermeetikujäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri 08 04 09). Teavet jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Kuivanud jäägid võib suunata üldkasutatavale prügimäele. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti. Enne ringlusse suunamist tuleb tagastatav pakend korralikult puhastada. Jäätmekood 15 01. Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Tihedus	1 kg/L.
Pakendid	1 L – 2,5 L – 5 L – 10 L