

Niiskuskindel Seinaliim Aqua

Seinakatete liim suure õhuniiskusega ruumidesse



- ✓ Kasutusvalmis
- ✓ PVC-, vinüül-, klaaskiud- jt. õhukeste rullseinakatete liimimiseks koridori, kööki, vannituppa



Kirjeldus	
Omadused	<p>Kasutusvalmis vesialuseline liim seinakatete liimimiseks suure õhuniiskusega siseruumides.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Mugav kasutamisel – ei vaja lisaaega lahustamiseks ✓ Ilma lõhnata ✓ Hea esialgne kokkuliimimisvõime ✓ Võimaldab hõlpsasti korrigeerida seinale pandud katet ✓ Tööaeg 5...20 minutit ✓ Peal kuivamist läbipaistev ✓ Sobib kasutamiseks nii serviti kui serv serva peale paigaldatavate materjalide liimimiseks.
Kasutusala	Seinakattematerjalide liimimiseks imavale või värvitud pinnale kuivades ja niisketes ruumides sisetöödeks. Ei sobi plastmaterjalide liimimiseks.
Liimitavad materjali	Vinüültapeedid, PVC seinakatted, tekstiil-, polüester-, mineraal-, paberpõhised katted, vakstu ja klaaskiud- ja ülevärvitavad tapeedid.jt. õhukelele alusel rullseinakatted
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001:2015; 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, tolm hoolikalt eemaldada. Tugevalt määrduvad 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 niiskuskindla pahtliga Aqua Filler. Pahteldatud pinnad peavad olema enne seinakatte liimist täielikult kuivanud. Poorsed pinnad kruntida (N: Aquastop lahusega või Tiefgrundiga) või liimiga mida on lahjendatud veega 4:1.

Liimimine	<p>Enne kasutamist liimi segada. Ruumi, liimitava pinna, kattematerjali ja liimi temperatuur peab olema ühesugune ja vähemalt +15°C, suhteline õhuniiskus alla 85%. Paberalusel seinakatete liimimisel kanda liim tapeedi tagumisele küljele, kandes liimi keskelt äärte poole ja lasta imenduda paar minutit. Teiste seinakatete puhul kanda liim liimitavale pinnale rulli, liimikamm või -pintsliga 1-2 seinakatte laiusest. Kindlasti tuleb järgida seinakatte tootja poolt antud juhiseid. NB! Märgliimimine, seinakatte paigaldamiseks kohe peale liimist.</p> <p>Liimi lahtioleku aeg (aeg liimi kandmisest kuni seinakatte paigaldamiseni): poorsete pindade puhul kohe, värvitud pindade puhul 10...15 minutit.</p> <p>Tööaeg (seinakatte korrigeerimise aeg): poorsete pindade puhul 5...15 minutit, värvitud pindade puhul mitte üle 20 minuti.</p> <p>Liimitav materjal suruda tihedalt vastu seinale ja hõõruda tapeedilabida, -harja või kummirulli abil õhk kätte alt välja liikudes keskelt äärte poole. Liimiplekid eemaldada viivitamatult niiske puhta lapiga. Kuivamise ajal vältida tuuletõmbust ja temperatuuri kõikumist. Seinakatte võib üle värvida pärast liimi täielikku kuivamist kuid mitte varem kui 7 ööpäeva pärast liimimist. Liim omandab niiskuskindluse 1 nädal peale pinnalekandmist.</p>
Värvus	Piimjas valge, kuivanuna läbipaistev
Kulu	4-5 m ² /L
Lahusti	Vesi
Kuivamisaeg	7 ööpäeva temperatuuril +20 °C ning suhtelisel õhuniiskusel 50%. Madalamal temperatuuril, suurema õhuniiskuse korral ja PVC katete liimimisel võib kuivamisaeg olla pikem. Pinna edasiseks töötamiseks peab ootama liimi täieliku kuivamiseni. Kuivamise ajal vältida tuuletõmbust ja temperatuuri kõikumist. Liim omandab niiskuskindluse 1 nädal peale pinnalekandmist.
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...30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	<p>Toodet ei ole klassifitseeritud ohtlikuks kooskõlas ja CLP-määrusega (EÜ) nr 1272/2008. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni, reaktsioonisegu 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist (vahekorras 3:1). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Töötamisel järgida tööohutusnõudeid. Silma sattumisel pesta rohke veega. Ennetava meetmena on soovitatav kasutada tavalisi isikukaitsevahendeid, millel on CE-märkis, vastavalt direktiivile 89/686/EÜ. Liimiga saastunud pindade ja esemete puhastamiseks kasutada vett.</p>
Jäätmekäitlus ja keskkonnanõuded	<p>Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni, vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida 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</p>
Tihedus	1,1 kg/L.
Pakendid	1 L – 2,5 L
<p>Toote andmed põhinevad laboratoorsetel uuringutel ja tootja praktilistel kasutamistel saadud tulemustel, ning sõltuvad kasutuskohast ja -tingimustest. Tootjana tagame toote kvaliteedi ja esitame omapoolsed parimad soovitusel toote õigeks kasutamiseks. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse, rakendatakse ja hooldatakse, seega ei vastuta tootja kahjude eest, mis tulenevad kasutusjuhendi eiramisest, toote mitteotstarbelisest kasutamisest, transpordi - või hoiustamistingimuste rikkumisest jt. faktoritest. Tootja jätab endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata. Täpsemat info saamiseks palun võtke meiega ühendust: http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/</p>	