

Metylan Vinyl & Spezial

Tapeediliim

I. Toode:

Kasutusvaldkond:

Järgmiste tapeetide liimimiseks:

- vinüültapeedid;
- paberpõhjal vinüültapeedid ja alustapeedid
- struktuur-/reljeeftapeedid;
- rasked pabertapeedid;
- foto- ja eritapeedid;
- puidukiududega tapeedid;
- sileda fliisist tagaküljega tapeedid.

Omadused:

- Hea algne nakkuvus ja nakketugevus märjalt
- Mustriga tapeetide lihtne joondamine
- Stabiilne pind värvimiseks

Pakend:

Pakk 180g & 360g



II. Kasutusjuhised:

Segamisvahekord:

| Portsjon | Pakendi sisule (180 g) vastav veekogus liitrites | Pakendi sisule (360 g) vastav veekogus liitrites |
|--|--|--|
| Liimkrunt | 8 | 16 |
| Vinüültapeedid | 4 | 8 |
| Eritapeedid (struktuur- ja reljeeftapeedid, raske pabertapeet, fototapeedid) | 4 | 8 |
| Puidukiududega tapeet | 4 | 8 |
| Liimitav maksimaalne pindala | 26 m ² | 52 m ² |

Eurorull (0,53 x 10,05 m = 5,3 m²)

Pulbri segamine:

Kasutage alati puhtaid töövahendeid.

Segada pakendi sisu või soovitud pulbri kogus täielikult, kiiresti ja tugevalt segamisvarda või -labadega külma veega (segamissuhte leiab tabelist) ja veel lühikest aega (1 minut) intensiivselt. Hoidke pakendit puistamise ajal veepinna lähedal. Segage materjali 2–3 minuti järel ja umbes 15 minuti pärast segage uuesti tugevasti. Liim on nüüd kasutusvalmis. Valmissegatud liimi saab kinnises anumas säilitada kuni 7 päeva.



Aluspinna ettevalmistamine:

Aluspind peab olema kuiv, kande, puhas, sile ja antud tapeedi jaoks piisavalt tasane. Aluspinna eeltöötlemiseks soovitame kasutada Metylani kaubamärgi tooted. Vees lahustuvad või mittekanvdad värvid ja vanad tapeedid eemaldada Metylan Abloeser tapeedieemaldiga. Karedad pinnad siluda sobiva pahtliga. Kruntige kanvdad, tugevalt imavad aluspinnad (nt vanad ja uued krohvid, v.a kipsplaat). Pisut kriiti või liiva eraldavad aluspinnad ja kipsplaadist aluspinnad kruntida. Kontrastsete aluspindade värvus tuleb enne läbikumavate tapeetide paigaldamist ühtlustada.

Pealekandmine (tapeedi tagaküljele):

Paberpõhjal tapeetide puhul kantakse liim tapeedi tagaküljele harja või liimimisseadme abil. Teavet imendumisaja kohta leiate tapeedi tootja tehnilisest dokumentatsioonist. Ärge laske liimil liiga kaua tapeeti imenduda.

Pealekandmine (seinale):

Stabiilsete mõõtmega tapeetide (fliispõhjal) võib liimi kanda paani laiusest pisut laiemalt, kas rulli või õhuvaba seadmega aluspinnale, kuhu soovitakse tapeeti kleepida. Seejärel paigaldage tapeet kuivalt liimikihile. Samuti võib liimi kanda tapeedi tagaküljele ja paigaldada selle ilma imendumisajata. Tuleb jälgida, et liimi kantaks peale piisavas koguses. Võimalusel peaks tapeetimisel lähtuma päevavalgusest, et liitekohad paistaksid vähem silma. Seinadele paigaldatakse tapeet enamasti vertikaalselt. Paanid paigaldada serv-serva vastu või tootja juhiste järgi ja vajutage sobiva tapeetimistööriista abil õhumullid välja. Tapeeti tohib edasi viimistleda alles pärast piisavat kuivamist (umbes 12 tundi, olenevalt temperatuurist ja keskkonnatingimustest).

Puhastamine:

Metylani liimid kuivavad läbipaistvaks. Lääkeerinevuste ja kattedefektide vältimiseks tuleb liimijäägid tapeedi pealt kohe ettevaatlikult käsna ja puhta veega maha pesta või tupsutada. Puhastage tööriistad kohe pärast kasutamist veega.

Jäätmekäitlus:

Jäätmekäitlus peab toimuma kohalike eeskirjade kohaselt.

Taaskasutusse võib viia vaid täiesti tühjad pakendid.

III. Tehnilised andmed

| | |
|-----------------|---|
| Toormaterjal | Metüütselluloos (MHEC), kunstvaik, säilitusaine |
| Puistekaal | 480–550 g/l |
| pH-tase | 7–8 vesilahuses |
| Kasutusvalmis | Pärast 15 minutit |
| Tööaeg | Olenevalt aluspinnast ja keskkonnatingimustest kuni 40 minutit |
| Töötemperatuur | Ärge töödelge temperatuuril alla +10 °C, soovituslikult +18 °C |
| Liimimistugevus | Siseruumides peab vastu kõigile tavalistele mõjudele ja pingetele |



| | |
|---------------------------------------|---|
| Kulu | Olenevalt liimitava materjali tüübist, umbes 150–250 g/m ² DIN 4108-3, 3.1.4, Sd [m] ≤0,01 Määratud vastavalt standardile EN ISO 12572 (09-2001) umbes 200 g/m ² pealekandmisel Tulenevalt olemasolevatest omadustest |
| Difusioonile vastav Õhukihi paksus | ja kuivanud liimikihi väikesest paksusest, ei ole oodata olulisi muutusi aluspinna difusioonivõimes. |
| Säilivusaeg suletult | 24 kuud |

Säilitamine:

Järelejäänud pulbrit võib hoida suletud anumaskuni 6 kuud. Kaitsta niiskuse eest.

TERVISHOID JA OHUTUS

Enne toote kasutuselevõttu tutvuge ka tellimisel saadaoleva materjali ohutuskaardiga.

"Käesoleval tehnilisel andmelehel esitatud teave, sealhulgas toote kasutamise alased soovitusel põhinevad meie teadmistel ja kogemusel toote kohta käesoleva tehnilise andmelehe väljaandmise kuupäeva seisuga. Kuna toote kasutusviisid ning töö- ja kasutustingimused võivad erineda ega allu meie kontrollile, ei vastuta Henkel toote sobivuse, teile vajalike tootmisprotsesside ja -tingimuste jaoks sobivuse ega kasutusviisi ja tulemuste eest. Soovitame tungivalt viia toote sobivuse kindlaksmääramiseks läbi eelnevad katsetused.

Igasugune vastutus käesoleval tehnilisel andmelehel esitatud antud toote kohta esitatud teabe või muude kirjalike või suuliste soovitusel eest on välistatud, v.a juhul, kui on selgesõnaliselt teisiti kokku lepitud, tegemist on surmajuhtumi, kehavigastusega või muu tootevastutuse alasest seadusandlusest tuleneva juhtumiga."

Henkel Balti OÜ

Sõbra 61
50106 Tartu, Eesti
Tel. (+372) 7305 800