

Kiilto Tapeedieemaldusvahendi kontsentraat



Tapeedieemaldusvahend paberalusel tapeetidele, mis on liimitud tselluloos- või tärklisel põhineva kliistriga. Segamissuhe: 1–2,5 dl 10 l veega.



- kulu: 50–100 m² pudeliga

KASUTUSALA

Vees lahustuv aine paberalusel tapeetide eemaldamiseks, mis on liimitud tselluloosil või tärklisel põhineva pastaga.

KASUTUSJUHI

Lahjendatud lahus, õhukesed või lamineeritud tapeedid: 1–1,5 dl eemaldusvahendit Kiilto Tapetinirrotusaine/10 l vett. Paksud tapeedid: 2,5 dl eemaldusvahendit Kiilto Tapeedieemaldusvahendi kontsentraat /10 l vett. Kandke lahust ohtralt tapeedi pinnale pintsliga või käsna, laske imenduda 10–15 minutit, ja koorige tapeet maha. Vajadusel korra. Mitme tapeedikihiga korral tuleb iga kiht koorida eraldi. Enne eemaldusvahendi pealekandmist eemaldage või lihvide maha tapeedi vinüülkiht. Õrnad põrandakattematerjalid tuleb enne tapeedi koorimist kinni katta.

LISATEAVE

Sellel tootelehel esitatud teabe aluseks on meie ettevõttes läbi viidud katsete tulemused ja meie praktilised teadmised. Tehnilised andmed on määratletud standardtingimustes. Toote tõhusus ja tulemus sõltub kohapealsetest töötingimustest ja -meetoditest. Meie kvaliteedijuhtimissüsteem tagab meie toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta vastutust toote ebaõige kasutamise või valitsevate tingimuste üle, mille üle meil puudub kontroll. Seega, ei ole meil võimalik vastutada lõpptulemuse eest. Toote õige kasutamine eeldab, et kasutaja tutvub tööjuhendis kirjeldatud tööpõhimõtete ja toimingutega.

KESKKOND JA OHUTUS

Vältige naha ebavajalikku kokkupuudet kõvastumata tootega, kasutage kaitsekindaid. Tutvuge toote ohutuskaardiga. Teavet toote ja pakendi kõrvaldamise kohta leiate kodulehel www.kiilto.com.

TÖÖTINGIMUSED	Tavaline toatemperatuur ja ümbritsev õhuniiskus mõjutavad tapeedi eemaldusvahendi jõudlust. Näiteks kuiva õhu korral (nt talvel) kuivab vahend kiiresti ja kaotab osa tõhususest.
KÜLMAKINDLUS	Külmumine
ERIKAAL	umbes 1 kg/l
PAKENDI SUURUSED	250 ml pudel
LADUSTAMINE	Säilitada suletud originaalpaigas, temperatuuril üle +1 °C. Avamata pakend säilib kuni 3 aastat.