



Kiilto 66 universaalne puiduliim



Universaalne PVAC-liim mööbli, laudparketi, puidu, paberi, vineeri, puitlaastplaadi, kartongi, tekstiili, naha, mosaigi jmt liimimiseks.



- universaalliim ehitus- ja kodusteks puidutöödeks
- vesialusel

KASUTUSALA

Vesialusel, universaalne PVAc-liim puidu, paberi, kartongi, tekstiili ja keraamika liimimiseks. Sobib laudparketi paigaldamiseks. Ehitusmaterjalide klassifitseerimissüsteemi heitkoguste kategooria M1 nõuetele vastav materjal. Liim seob kiiresti ja sellel on lühike pressimisaeg. Kiilto 66 on D2-liim, mis sobib kasutamiseks sisetingimustes.

KASUTUSJUHIS

Kandke liim ühtlase kihina ühele pinnale. Asetage detailid õigesse asendisse ja suruge pinnad kokku. Kokkususurumisaeg sõltub töötingimustest. Pärast kuivamist on liitekoht hele. Eemaldage värsked liimiplekid veega niisutatud lapiga.

Teostage tööd harilikul ruumitemperatuuril. Materjalid ja liim peavad olema toatemperatuuril. Tingimused, nagu ruumi, liimi ja aluspinna temperatuur, õhuniiskus, aluspinna kvaliteet ja niiskus, samuti kasutatav liimikogus, mõjutavad oluliselt nakke- ja kuivamiskiirust.

Liim ei määri puitu. Kui liimis või aluspinnas on rauda või roostet, võib see puidus sisalduvate ainetega reageerides jätta plekke.

LISATEAVE

Käesoleval 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 kindlustab ettevõtte toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta vastutust toote ebaõige kasutamise või valitsevate tingimuste korral, mille üle meil puudub kontroll. Seega, ei ole meil võimalik võtta endale vastutust lõpptulemuse eest. Toote õige kasutamine eeldab, et kasutaja tutvub tööjuhendis kirjeldatud tööpõhimõtete ja toimingutega.

KESKKOND JA OHUTUS

Vältige kuivamata toote kokkupuudet nahaga, kasutage kaitsekindaid. Tutvuge tooteohutuskaardiga. Teavet toote ja pakendi kõrvaldamise kohta leiabte kodulehel www.kiilto.com.

MINIMAALNE KIH	5–8 °C
AVATUD AEG	5–10 min
KÜLMAKINDLUS	Jäätub
pH	u 7
PRESSIMISAEG	10–20 min (pingevabad detailid)
PUIDU NIISKUSESISALDUS	6–15 %
ERIKAAL	u 1 kg/dm ³
VISKOOSUS	16 500 mPas (BrookField RVT 20 °C)
PAKENDI SUURUSED	1/3 l ja 3/4 l plastpudel 3 l ja 10 l plastnõu
LADUSTAMINE	Avamata originaaltaaras temp. üle 1 °C 12 kuud. Pärast pikemaajalist hoiustamist tuleb toode enne kasutamist läbi segada.