

EXTRA

Põranda- ja seinaliim



KASUTAMISOBJEKTID Akrüüldispersioonliim PVC-põrandakatete ja plaatide, siledete ja kõrgpõhjaliste PVC- või vahtkumm põhjaliste tekstiilkatete, viltvaipade ning nn. raskete, üle 0,6 mm paksuste PVC-seinakatete kinnitamiseks imavatele ja mitteimavatele pindadele. Kiilto Extra sobib pindadele, kus on nõutav hea algnake ja pikk tööaeg.

ALUSPIND Aluspind peab olema kuiv, tasane ning tolmu ja rasvavaba. Suured ebatasasused tasandada sobiva Kiilto põrandatasandusseguga. Puit- ja plaatpõrandate vuugid tasandatakse ja pinnad eeltöödeldakse vajadusel.

OMADUSED

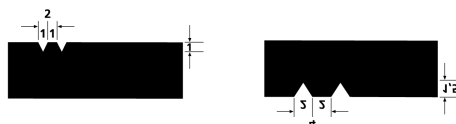
- * vastab ehitusmaterjalide M1-emissiooniklassi nõuetele
- * liimist ei eraldu 2-etüülheksanooli
- * mitmekülgne universaalliim
- * hea algnakkuvus
- * pikk tööaeg
- * pikk nakkuvusaeg
- * eriti tugev liimivuuk

TEHNILISED ANDMED

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Vedeldi | vesi |
| Erikaal | ca. 1,2 kg/dm ³ |
| Temperatuurikindlus | jäätub |
| Madalaim kasutust° | +18°C |

KULU 4-6 m²/l

**LIIMILABIDA
HAMMASTUS**



LAHTIOLEKU AEG 0...20 min.

TÖÖAEG 20-60 min.

KASUTUSJUHEND

Liim segada vajadusel enne kasutamist ning kanda seejärel liimikammiga ühtlase kihina aluspinnale. Liimimine toimub üldjuhul märgliimimisena, mille puhul põrandakate paigaldatakse kohe peale liimi pealekandmist. Kate hõõruda tugevasti kinni aluspinnale, liikudes keskelt äärte poole ja jälgides, et õhumullid kaoksid. Jäiga või murdekohtadega põrandakatte puhul võib lasta liimil kuivada kuni 10-20 min. enne kate paigaldamist. Täiesti mitteimavale aluspinnale mittepoorset katet paigaldades tuleb lasta liimil enne kate kinni vajutamist lasta seista isegi kuni 60 min või hõõruda paan kergelt kinni, tõsta seejärel uuesti lahti ja lasta kuivada 10-20 min ning seejärel hõõruda hoolikalt kinni.

Kui liimipind on täiesti kuivanud saab selle uuesti nakkuvaks isegi ööpäeva möödudes soojendades liimipinda soojaõhupuhuriga, seejärel hõõrutakse kate kohe kinni (näit. seinaletõsted dushiruumis ja WC-s).

Värsked liimiplekid eemaldada kohe niiske lapi või käsnaaga. Kuivanud liim eemaldada ksüleeniga.

LIIMIMISTINGIMUSED

Ruumi, liimi ja katematerjali temperatuur +18...20°C
Aluspinna niiskus -puut 8...12%
-betoon max 3,5 p-% või 85% RH

Liimimisel peab ruumis olema ruumile omane temperatuur, et vältida võimalikke temperatuurikõikumistest tekkivaid muutusi katematerjalis.

Ruumis valitsevad tingimused, nagu temperatuur ja niiskus, samuti kasutatav liimikogus, mõjutavad oluliselt lõpptulemust ja liimi kuivamiskiirust. Seetõttu tuleb arvestada konkreetseid tingimusi ja meie poolt antud soovitusi kasutada vaid lähteandmetena.

PAKKIMISVIIS

1 L, 3 L, 10 L ja 15 L plastnõu

TÖÖ – JA KESKKONNAOHUTUS

Välti toote kokkupuudet nahaga. Ventileeri tööruumi. Sulge pakend kohe peale kasutamist. Säilitada lastele kättesaamatus kohas. Töövahendite pesuvee võib valada kanalisatsiooni. Toored tootejäägid kuivatatakse, kuivanud toote võib viia prügimäele. Lisainformatsioon ohutuskaardil.

LADUSTAMINE

Säilitada tihedalt suletud originaaltaaras temperatuuril mitte alla +1°C. Tagatud säilimisaeg 3 aastat toote valmistusajast. Peale pikaajalist ladustamist tuleks liimi enne tarvitamist hoolikalt segada.

Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged, tuginevad laboratoorsetele katsetele ja praktilistele kogemustele. Meie ei vastuta kahjude eest, mis on tingitud toote kasutamishendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest.

Tehniline konsultatsioon telefonil 6 031 900.