



Ikkunakitti - aknakitt

Tüüp	Spetsiaalkriidist ja linaõlist valmistatud traditsiooniline aknakitt.
Sobivus	Väiksemate pragude ja lõhede tasandamiseks puitpindadel.
Kasutusobjektid	Akende kittimiseks klaasimisel ning väiksemate pragude ja lõhede täitmiseks puitpindadel.



TEHNILINE INFO

Kulu	u 100 g/m akende klaasimisel.
Pakendid	310 ml, 375 ml, 3 l
Töövahendid	Kittimisnuga.
Kuivamisaeg 23 °C ja 50%-lise suhtelise õhuniiskuse juures	Kititud pind on normaalingimustes puutekuiv mõne ööpäeva möödudes.
Kuivainesisaldus	100%.
Erikaal	2,1 kg/l, ISO 2811
Säilitamine	Toode talub külmladustamist ja –transporti.

KASUTAMISJUHEND

Värvimistingimused	Töödeldav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +5 °C ja õhu suhteline niiskus alla 80%.
Eeltöö	Eemalda kaaprauaga varem värvitud puitpinnalt või aknaraamilt vana kitikord koos lahtise värviga. Puhasta pind lihvides või terasharjaga harjates.
Vedeldamine	Vajadusel vedelda värnitsaga.
Täitmine	Krundi pind Valtti Pohjuste puiduimmutiga ja krundi pind enne kittimist vedeldatud linaõlivärviga Lin Pellavaõljymaali või alküüdõlivärviga Teho Õljymaali. Kanna aknakitti pinnale kittimisnoaga. Sileda kittimispinna saad, kui enne pinna silumist kasta kittimisnuga vette. Kititud pind värvi kahekordselt mõne ööpäeva möödudes peale kittimist, aknaraamil kasutatava värviga (väljas nt Lin Pellavaõljymaali (linaõlivärv) või alküüdõlivärviga Teho Õljymaali). Värv peab ulatuma 1-2 mm klaasi peale.
Töövahendite puhastamine	Töövahendid pesta vedeldiga Special Solvent (Vivacolor).

TERVISE- JA KESKKONNAALANE MÄRGISTUS vastavalt ohtlike koostisosade klassifikatsioonile (EÜ) 1272/2008

Toote koostis ei nõua hoiatavat märgistamist. Töötada korrektselt, vältides asjatut riski. Vajadusel saada val toote ohutuskaart.

 [Kemikaali ohutuskaart](#)

KESKKONNAKAIT SEMEETMED ja Toodet mitte valada kanalisatsiooni. Tühi, kuiv taara viia prügimäele, vedelad



Ikkunakitti - aknakitt

JÄÄTMEKÄITLUS
TRANSPORTIMINE

jäägid kahjulike ainete kogumispunkti.
VAK/ADR -

Ülaloodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata.