



TIKKURILA RUBBER

TÜÜP	Katustele mõeldud elastne pinnakate
KASUTUSKOHAD	Rubber sobib betoonile, bituumenile ja kiudtsement (kaetud krundiga Eternit Primer) pindadele. Ei sobi kasutamiseks keraamilistel katusekividel ega looduslikust kiltkivist plaatidel.
TOOTE OMADUSED	Rubber on veepõhine paksukihiline katustele mõeldud elastne pinnakate, mis sobib eriti hästi vanadele katustele, mida on eeltööde käigus krunditud Eternit Primer'iga. Rubber moodustab kerge ja ilmastikukindla katte.



TIKKURILA

RUBBER

TEHNILISED ANDMED

Alusvärvid	LA alusvärv, LC alusvärv
Toonid	Saadaval valmistoonides: alumiiniumhall, tume antratsiithall, antratsiithall, must, tumepruun, tume telliskivipunane, helehall, roostepunane, punakaspruun ja telliskivipunane.
Läige	Matt. 5 – 6
Pakendid	LA alusvärv: 9 l LC alusvärv: 9 l VALMISTOONID: 10 l
Töövahendid	Pintsel, rull või kõrgsurve pihusti, düüsid 19-21, rõhk 180-220 baari.
Kuivamisaeg (+23 °C, õhus suhteline niiskus 50%)	Kuivamisaeg, kui märja kihi paksus on 200 µm, 20 °C / 65% RH: puutekuiv ~2 tunni pärast. Ülevärvitav ~4 tunni pärast. Täielikult kõvenenud ~24 tunni pärast. Kuivamise ja ülevärvimise aeg sõltuvad kihi paksusest, temperatuurist, suhtelisest õhuniiskusest ja õhuringlusest.
LOÜ	LOÜ: maks. 40 g/l (kategooria A/c).
Ladustamine	Kaitsta külma ja otsese päikesevalguse eest. Sulge pakend hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks. Hoida jahedas, külma eest kaitstud ja lastele kättesaamatus kohas tihedasti suletud originaalpakendis.

RUBBER

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Temperatuur peab olema vahemikus 8 °C kuni 30 °C ja suhteline niiskus <85 % RH.

Pinna ettevalmistamine

Katus tuleb põhjalikult puhastada survepesuri ja puhastusaine Iso A-Clean abil.

Kruntimine

Kiudtsementkatuseid on soovitatav vastupidava pinna saamiseks kruntida krundiga Eternit Primer (vt tootekirjeldust).

Töötlemine

Kihi optimaalse paksuse tagamiseks soovitame toodet pinnale kanda kahes kihis. Jäta värvimiste vahele piisavalt kuivamisaega.

Toote ja pinna kokkusobivuse tagamiseks tehke alati proovivärvimine.

Töövahendite puhastamine

Töövahendid puhastada vee ja sünteetilise puhastusvahendiga.

Hooldusjuhend

Selleks, et katus püsiks kena ja puhas, on soovitatav Rubber`iga töödeldud katuseid igal aastal puhastada Iso A-Clean`iga.

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

Keskkonna- ja tööohutus

Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT), 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7]; ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu (C(M)IT/MIT (3:1)) ja 2-oktüül-2H-isotiasolin-3-oon (OIT). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid. Sisaldab: 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7]; ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu (C(M)IT/MIT (3:1)).

Ülaltoodud 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 ühepoolselt ilma ette teatamata.