

Vastus

2k Services pakkumise andmetel oli tegu polyurea'ga. Nägin, et tegu oli kahekomponendilise materjaliga, mida kanti peale soojalt-kuumalt ja mis suht kohe (pool)kõvaks muutus. Päeva-paari pärast oli pilt ilus, mistõttu firma sai minult ka head hinded. C.a kuu aja pärast, kui katust vaatasin, oli pilt juba kurb. Materjal on rabe. Ning just rabadusest ongi praod tekkinud. Samast materjalist reklaami-näidistükk oli aga küllaltki veniv. Aluspinna küljes suht kõvasti kinni. Ise oletan, et kas oli koostis vale - "kõvendit" liiga palju, või ei arvestatud alusmaterjali - ruberoid - omadusi. Kuigi alusmaterjal oli pakkumises kirjas. Nimelt sisaldab ruberoid (nagu kõik naftatooted) küllaltki palju väävlit (väävliühendeid). Väävel aga kutsutakse esile küllastumata plastide täiendava polümeriseerumise. (Ntx kautšuk->kumm->eboniit)

Katus on puitsarikatel kaldega 1/10, sellel laudis ja laudisel tõrvapapp. Kohati tõrvapapi kihtide vahel ka plekki (rähnid olid tõrvapappi augud toksinud ning tuli parandus teha).

Tuletöid tohib teha küll. Siis, kui kuivati ei tööta (tolmu ei ole).

Plekiga võib ka katta. Aga tuleb arvestada läbiviikudega, (Korsten ja tuulutuskorsten) mis raskendab profiilpleki kasutamist.

Kõik variandid on oodatud!!!