

EPOKSILATTIOIDEN PUHDISTUS- JA HOITO-OHJE

YLEISTÄ

Lattian pinta on kova, kiiltävä, helppohoitoinen ja hygieeninen.

PERUSPUHDISTUS

Lattia pestään, joko koneella tai käsin ja puhdistukseen voidaan käyttää synteettisiä pesuaineita, jotka eivät sisällä aromaattisia liuottimia (mm. ksyleeni, tolueeni, asetoni, yms.) Myös klooripitoisten pesuaineiden käyttöä tulisi välttää mahdollisten värimuutosten takia. Pesuveden lämpötila ei saa ylittää + 60 °C. Lattia huuhdotaan ja kuivataan. Ei tarvitse vahata. Haluttaessa ja varsinkin kuivien tilojen puhdistamisen helpottamiseksi lattia voidaan vahata muovilattioille soveltuvaa vahaa käyttäen.

Tremco illbruckin epoksinnoitteilla pinnoitetut lattiat voidaan puhdistaa tavanomaisilla muovilattioille soveltuvilla pesuaineilla, joiden pH on 7-9.

PÄIVITTÄINEN PUHDISTUS

Lattia imuroidaan ja tarvittaessa pestään käyttäen esim. jäykkäharjaksista harjaa, laimennettua pesuainetta sekä runsaasti vettä. Hiekkaa ei saa jäädä lattialle, koska hiekka kuluttaa lattian pintaa. Pinttynyt lika ja keittiötiloissa patojen ja lattiakaivojen ympärille kerääntyvä rasva aiheuttaa liukkaita, joten tällaiset alueet on syytä puhdistaa päivittäin hyvin.

TAHRAN POISTO

Tahrat on pyrittävä poistamaan mahdollisimman tuoreina. Haihduttavia ja/tai orgaanisia liuottimia ei saa käyttää. Vaikka jotkut liuotinaineet eivät muutoin vahingoittaisikaan pinnoitetta, ne saattavat aiheuttaa siihen värvirheitä.

HUOM!

Pesuainetta valittaessa on syytä varmistaa, ettei se sisällä ko. liuottimia, koska ne saattavat vähäisinäkin pitoisuuksina varsinkin pitkäaikaisessa käytössä harmaannuttaa tai himmentää pinnan. Myös voimakkaat kaakeleiden puhdistamiseen tarkoitetut pesunesteet voivat aiheuttaa värivaurioita.

Rakennus- ja korjaustöiden ajaksi suosittelemme lattioiden huolellista suojaamista sillä esim. laasti- yms. roiskeita on lähes mahdotonta poistaa lattiasta pinnoitetta vahingoittamatta.

The logo for Tremco, featuring the word "TREMCO" in a bold, italicized, sans-serif font. The letters are a dark teal color. A thin horizontal line is positioned directly beneath the text.