

ALTRO VINYYLISEINÄPÄÄLLYSTE

Whiterock FR

Altro Whiterock-päällyste on tarkoitettu hygieeniseksi ja iskunkestäväksi seinäpäällysteeksi suurtalouskeittiöihin, leikkaussaleihin, puhdistiloihin, sairaaloihin, laboratorioihin, ym. helposti likaantuviin ja/tai korkean hygieniavaatimuksen tiloihin.

KÄYTTÖÖNOTTO- PUHDISTUS

Levyn pinnassa olevat suojamuovit poistetaan vasta kun kaikki rakennustyöt on saatu valmiiksi. Suojamuovien poiston jälkeen levyn pintaan sumutetaan Altro staattisen sähkön poistajaa A809, joka on laimennettu ohjeen mukaisesti. Pinta pyyhitään kuivaksi nukkaamattomalla paperilla, esim. Altro puhdistuspaperi A811 tai siivousliina.

YLLÄPITOHOITO

Päivittäisessä puhdistuksessa käytetään nihkeä- / kosteapyyhintää. Puhdistusaineena voi käyttää neutraaleja tai heikosti emäksisiä aineita. Puhdistusaineeksi soveltuu esim. Bernerin HETI Yleispesu Joutsen pH 7,5–9,7, HETI Tuima pH 9,5 ja HETI Jyty pH 11.

TAHRANPOISTO

Tahrat tulee poistaa heti niiden ilmestyttyä. Tahrat, jotka eivät lähde normaalissa pyhinnässä, voidaan poistaa esim. Bernerin HETI Jytystä (pH 11) laimennetulla tahrannoistoliuoksella.

PERUSPUHDISTUS

Seinäpinnat tulee siivota vähintään viikoittain, jotta lika, esim. keittiöissä rasva, ei pääse pinttymään seinäpinnoille. Mikäli pinnat ovat päässeet pinttymään, tehdään peruspuhdistus. Likaantuneet tai pinttynyt seinäpinnat puhdistetaan käsimenetelmin siivouspyyhkeellä. Puhdistusaineeksi sopii esim. Bernerin HETI Tuima pH 9,5 tai HETI Jyty pH 11. Peruspuhdistuksen jälkeen seinäsuoja huuhdellaan ja kuivataan valumajälkien ehkäisemiseksi siivousliinalla tai ikkunankuivaimella. Peruspuhdistuksen jälkeen pinnat tulee käsitellä staattisen sähkön poistajalla etenkin, mikäli tilat ovat pölyisiä. Tällä vältetään pölyn kerääntyminen seinäpinnoille. Kts. käyttöönottopuhdistus.

SIIVOUSNEUVONTA

RTV-Yhtymä Oy puh. (019) 7421 tai info@rtv.fi
Lisätietoja puhdistusaineista [HETI puhdistus- ja hoitotuotteet ammattilaisille | HETI-tuotteet \(hetipro.fi\)](#) Bernerin asiakaspalvelu puh. 020 690 761 tai medlab.tilaukset@berner.fi