

Rekomendacijos dėl GYPREX SATINSPAR, GYPREX BIO kabamųjų lubų priežiūros

Produktas: Gyprex SATINSPAR, Gyprex BIO
gipsatinkio plokštės kabamosioms luboms padengtos PVC plėvele, skirtos higieninių patalpų įrengimui.

Gamintojas: British gypsum LTD. East Leake, Loughboroug, Leicestershire, LE12 6HX, Jungtinė Karalystė

Produkto paskirtis ir naudojimo sritis:

kabamųjų lubų įrengimui visuomeninės paskirties patalpose, kurioms taikomi aukštesni higieniniai reikalavimai: sveikatingumo centruose, ligoninėse, laboratorijose, virtuvėse ir kitos paskirties pastatų viduje.

Produkto priežiūra (valymas) po montavimo darbų:

Gyprex plokščių PVC dangą gali būti valoma drėgnu skudurėliu su vandeniu ir universaliomis valymo priemonėmis.

Tinkami valikliai: muilas, alkoholis, rūgštinės bei kitos standartinės valymo bei dizinfekavimo priemonės.

Netinkami valikliai: valymo priemonių sudėtyje negali būti benzino, ketono, esterio, aromatinių hidrokarbonatų bei kitų stiprių tirpiklių, kurie gali pažeisti PVC plėvelę.

Rekomendacijos valant aukšto slėgio vandens srove:

esant atvejams, kai Gyprex SATINSPAR, Gyprex BIO plokštės plaunamos aukšto slėgio vandens srove, rekomenduojama laikytis reikalavimų:

- nenaudoti plovimo įrangos su aštria, koncentruota vandens srove, kuri galėtų įpjauti plokštę;
- naudojamos plovimo įrangos vandens slėgis turi būti ne daugiau kaip 100 barų;
- rekomenduojamas plovimo srovės kampas – maždaug 45°;
- plovimo metu turi būti išlaikomas ne mažesnis kaip 40 cm atstumas iki valomų plokščių paviršiaus;
- kabamąsias lubas su silikonu užsandarintomis siūlėmis plauti ne daugiau kaip 80 barų plovimo įranga;
- plokštės turi būti sumontuotos pagal gamintojo rekomendacijas, su API konstrukcija ir panaudojant lubų plokščių fiksatorius, kiekvieną segmentą fiksuojant iš visų pusių.

UAB „Saint-Gobain statybos gaminiai“
Techninė vadovė
Laima Biezumaitė

