



Laminate Cleaner

Antistatično čistilno sredstvo za laminat



alpod.eu

Laminate Cleaner je nevtravno čistilo za laminat, pripravljeno za uporabo. Tla očisti in osveži. Izpiranje z vodo ni potrebno. Zaradi antistatičnih lastnosti upočasnjuje nabiranje prahu. Površino očisti in naredi enoten izgled brez madežev.

Čistilo je zelo učinkovito pri odstranjevanju umazanije saj zadostuje, da se ga nanese po površini in obriše brez izpiranja.

Tehnični podatki pri (20°C – 60% R.V.)



Izgled	Transparentna tekočina
Gostota	Cca 1,00 kg/L
Vrednost pH	7,0
Shranjevanje	24 mesecev v dobro zaprti embalaži – Občutljivo na zmrzal
Pakiranje	Plastenke 1 L

Uporaba

Na vlažno in dobro ožeto krpo nanesite majhno količino čistila **LAMINATE CLEANER** ter očistite površino. Izpiranje z vodo ni potrebno. Površina se hitro posuši, čistilo ne pušča sledi.

V primeru trdovratne umazanije (črne sledi gume čevljev, maščobni madeži ipd.) čistilo nanesite direktno na prizadeto območje, pustite delovati nekaj trenutkov in nežno obrišite s čisto gobico ali mehko bombažno krpo.

Opombe

- Pred uporabo čistilo dobro pretresite.
- Laminatni podi so izdelani iz lesene osnove na kateri lahko ob prisotnosti vlage pride do dimenzijskih sprememb; zato je za čiščenje potrebno uporabiti čim manj tekočine. Vedno uporabite dobro ožeto krpo in preprečite zadrževanje vode na površini.

Varnostni napotki

Proizvod je namenjen le za profesionalno uporabo. Strogo upoštevati navedbe na etiketah in pred uporabo pregledati varnostne liste. Izdelek je v skladu z Uredbo ES 648/2004 o detergentih – vsebuje manj kot 5 %: neionskih površinsko aktivnih snovi, EDTA. Parfum. Biorazgradljivo v skladu z zakonodajo.

Odlaganje odpadkov

Neporabljen proizvod in prazno embalažo je potrebno odlagati v skladu z veljavno zakonodajo.

OPOZORILO: Vse informacije, navedene v tem tehničnem listu so informativne narave in nas ne zavezujejo k odgovornosti. Prosimo, da pri uporabi naših izdelkov upoštevate pogoje okolja ter materiale za obdelavo.
REV 04 – 21.6.2024 - Ta tehnični list nadomešča predhodno verzijo.