

Ceradur-eco

Mittemetalliseeritud vaha

- ▲ Iseläigestuv emulsioonvaha, vaba metallisooladest
- ▲ Silmapaistvad kaitsekihti moodustavad omadused
- ▲ Omistatud Austria ökomärgis
- ▲ Vastab DIN ICE 61340-5-1 (EN 61340-5-1) (TÜV Süd materjali katse sertifikaat) nõuetele
- ▲ Samuti elektrit juhtivate elastsete põrandakatete katmiseks
- ▲ Sertifitseeritud vastavalt standardile DIN 18032
- ▲ Libisemisaste vahemikus 0,4–0,6 µ
- ▲ Kulumisjälgi on lihtne eemaldada poleerimisega (ca 1000 p/min)
- ▲ Kaitsva kihi uuendamiseks ei ole vaja teha vahaemaldust, piisab suurpuhastusest
- ▲ TBEP-vaba



Kasutamine

Sobib kasutamiseks veekindlatel, vahatatavatel põrandakatetel nagu nt. PVC, kumm, linoleum, poorsed looduslikud- ja tehiskivid. Polüuretaan- või polüetüleenpõrandakatete puhul testige toote kinnitumist põrandakattematerjalile. Sobib ka tihendatud puit- või korkpõrandate kaitsmiseks. Ei sobi töötlemata puit- või korkpõrandatele.

Juhend

Palun testige toodet materjalile sobivuse tagamiseks esmalt silmatorkamatus kohas. Ärge laske vahal vahatamismopi külge kuivada. Sulgege kanister koheselt peale kasutamist. Vältige kasutamise ja kuivamise ajal tuuletõmbust.

Kaitsmine:

Sõltuvalt põrandakattematerjali poorsusest, 2–3 kihti umbes 30 minutise intervalliga.

Pärast vana vaha eemaldamist ja lühikest kuivamisaega kandke pinnale õhuke kiht lahjendamata toodet, kasutades nt. madalakarvalist plaاتمoppi või vahatusmoppi. Kulu: 25,0 ml/m² 1 kihi kohta.

Pihustusmeetodil poleerimine kaitsekihi kahjustatud osade taastamiseks:

Lahjendage toodet 1:1 külma vette.

Pihustage pinnale ja poleerige masinaga (ca 1000 p/min). Kulu: 1,0 ml/m².

Kaitsekiht (elektrit juhtivatele põrandakatetele):

Kandke ainult 1 kiht. Kulu: 25,0 ml/m² 1 kihi kohta.

Läigestamine:

Perioodiline poleerimine (ca 1000 p/min) tihendab hoolduskomponente, eemaldab liiklusest tekkinud kulumisjäljed ja suurendab vastupidavust.



Märkus

Kiehl ei vastuta toote ebaõigest kasutamisest tekitatud kahjude eest. Mitte jaekaubanduse toode vastavalt 1999/44/EC Art. 1! Kaitsta külmumise eest.

Koostisosad

Mittemetalliseeritud sünteetilised dispersioonühendid, polüetüleenvaha, lisaained, pehmedaja, säilitusained.
pH väärtus (kontsentraat): u 8,5