



Tisztítási, ápolási utasítás

Poliuretán bevonattal kezelt burkolatokhoz
(ESD PU Sealer, ESD PU Color, PU Sealer, Super PU, PU Color)

Megelőző intézkedések

- 1.1 Az összes bejárati térségben lényeges a megfelelő szennyfogó szőnyegfelület elhelyezése, melyeket rendszeresen tisztítani vagy cserélni kell. Ez megakadályozza, hogy nagy mennyiségű szennyeződés kerüljön az épületbe és csökkenti a padló mechanikai megterheltségét.
- 1.2 A nem megfelelő görgőkkel, kerekkel felszerelt székek tönkreteszik úgy a padlót védő filmréteget, mint magát a padlót, ezért ezek használatát kerülni kell. A kerek rendszeres tisztításáról és tisztán tartásáról gondoskodni kell.
- 1.3 A székek, asztalok, állványok fém lábait kellő védelemmel kell ellátni (gumi, műanyag, posztó) és ezt rendszeresen ellenőrizni kell.
- 1.4 Sportpadlók esetben gondoskodni kell róla, hogy a burkolaton kizárólag tiszta talpú sportcipőt használjanak. ESD burkolatok esetében ESD lábbeli használata kötelező.

Tisztítás

- 2.1 Lokális tisztítás: a felületi szennyeződések eltávolíthatók egy enyhén benedvesített Dr. Schutz - PU Cleaner (ESD Floor Cleaner) tisztítószerezes törő ronggyal, MOP-pal. Gumifoltok, cipőnyomok, az odatapadt szennyeződések és különféle makacs foltok feltisztításához Elatex használatát javasoljuk. Kézilabda wax eltávolításához a Dr. Schutz - Wax Remover használatát javasoljuk.
- 2.2 Napi kézi vagy gépi nedves tisztítás: Az általános tisztításhoz hígítson vízzel 1:200 arányban Dr. Schutz - PU Cleaner (ESD Floor Cleaner) tisztítószert, és tisztítsa meg a padlót a megfelelő eszközzel (pl.: Quick-Step, MOP). Gépi tisztítóberendezés (Karcher, Taski) használata esetén (piros/fehér pad) – a szennyeződés mértékétől függően – csökkentheti a hígítási arányt 1:400-ig.
- 2.3 Középfokú tisztítás: Abban az esetben, ha a lerakódott szennyeződések nem lehet nedves törőkendővel, MOP-pal eltávolítani, alkalmazzon egy középfokú tisztítási műveletet Dr. Schutz - PU Cleaner (ESD Floor Cleaner) tisztítószerezellel, melyet vízzel hígítson 1:10 arányban. Juttassa a felületre a hígított tisztítószert, majd hagyja kb. 5 percig hatni. végezze a tisztítást egytárcsás tisztítóberendezéssel, piros/fehér PAD-et használva. Miután az összes szennyeződést és tisztítószert eltávolította (például vízszívó berendezéssel) a padlóról, mossa fel azt tiszta, meleg vízzel, egészen addig, amíg az összes szennyeződés és tisztítószert maradvány eltűnik.
- 2.4 Alaptisztítás: 6 havonta szükséges a felület alaptisztítása Clean & Strip 1:3 arányú keverékével a tisztítószert technikai adatlapjában foglaltak szerint.

Fontos információk a PU bevonatokhoz

- A bevonatolt felület 12 óras száradás után vehető óvatosan használatba. A bevonat teljes kötési idejét / a kémiai, fizikai, és mechanikai tűrőképességét / szobahőmérsékleten 7 nap alatt éri el
- Az anyag színében természetes változások előfordulhatnak, de ez nem jelent minőségi romlást
- Ragasztószalagok, mint pl.: matricák, vagy jelölések alkalmazása nem javasolt, csak a teljes kötési idő letelte után (7 nap). Csak erre alkalmas ragasztószalagot használjon (Kipp Finesse Special, 3M Goldband) és kövesse a gyártó utasításait. Nem megfelelő alkalmazás esetén a PU felválhat. Kerüljön minden felesleges nyomást a ragasztószalagokon pl.: ne sétáljon rajta. Amint a ragasztószalagok hasztalanná válnak, távolítsa el őket a felületről.
- Diffundáló fedést csak 12 órával a kezelés után lehet alkalmazni.
- Szőnyeget csak a teljes kötési idő elérése (7 nap) után lehet a kezelt felületre tenni.
- Csúszásmentes szőnyeg gumiborítású hátoldala nyomot hagyhat a felületen. (Kivéve PU Anticolor).
- Görgős székek esetén a görgőket ki kell cserélni figyelembe véve az EN 12529 (W) szabványt.
- Asztalok, székek, szekrények lábainak a bevonattal érintkező felületét megfelelő védelemmel kell ellátni (ScrachNoMore/Teflon-glider/magiGLIDETM).
- Kémiai elszíneződés előfordulhat a PU és ESD PU bevonatoknál, a PU Anticolor teljes védelmet biztosít a kémiai elszíneződéssel szemben.
- A bevont felületet óvni kell minden felesleges csiszolástól/karcolástól, vagy más mechanikai károsodástól a használat közben, és mindent meg kell tenni, hogy a sérüléseket minél hamarabb kijavítsuk.
- Epoxy vagy öntött, önterülő aljzatok PU kezelésével kapcsolatban kérjük, keresse technikusainkat a help-lineon.

A sérülések és lyukak javítására ne használjunk szilikont vagy szilikon alapú tömítőanyagot, mivel nem biztosít megfelelő tapadást a PU bevonattal.

Dr. Schutz – Törődünk a padlóval

Fejlesztés Gyártás Logisztika

Dr. Schutz Group GmbH.

Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hesselisch Oldendorf

Telefon: +49 - (0) 51 52 - 97 79 – 16

Fax: +49 - (0) 51 52 - 97 79 – 26

technik@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com

Dr. Schutz Magyarország

Dr. Schutz termékek magyarországi forgalmazója

(PU, PU Color, ESD PU bevonatok, tisztító- és ápolószerek)

Dr. Schutz Magyarország

Örkönd Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

H-9121 Győrszemere, Pacsirta u. 3.

Telefon: +36 30 861-9461

info@dr-schutz.hu · www.dr-schutz.hu

A fenti használati útmutatót a legjobb tudásunk és a tisztítási technológiák terén szerzett legkorszerűbb ismereteink alapján állítottuk össze. Ez okból kifolyólag, ha szigorú figyelemmel betartja a dobozon feltüntetett utasításokat és az általunk javasolt eljárásokat, a kitűnő minőségű termékeink használatakor a tisztítandó tárgyakat semmilyen kár nem fenyegeti. Termékeink használata azonban nem tartozik felügyeletünk alá. Ez a felhasználó felelőssége és nem menti fel az alól, hogy az általunk forgalmazott termékek a tervezett műveletekre és célokra való alkalmasságát saját maga kipróbálja. Az általunk szolgáltatott információk tehát nem jogerősek és nem használhatóak fel a cég hitelessége ellen, bármilyen bekövetkezett kár esetén. Ez vonatkozik a harmadik fél védelmi jogainak bármilyen megsértésére is