

Wetrok Mepol Ohm Ω

Golvpolish för statiskt (av)ledande golv

Statiskt (av)ledande golv skyddar människor och utrustning i känsliga utrymmen. För att bevara ett tillförlitligt ESD-skydd under lång tid bör man använda en skyddsbeläggning. Beläggningen får inte reducera den statiska avlednings- resp. ledningsförmågan så att golvet inte längre kan säkerställas. Den ska dessutom tåla daglig rengöring. Den perfekta produkten för detta: Wetrok Mepol Ohm – en golvpolish som bevarar golvet avledande egenskaper till 100 % även vid daglig rengöring under längre perioder. Den långtidsverkande effekten har nu bekräftats av ett oberoende inspektionsorgan.



Vad menas med statiskt ledande/avledande?

Ett golv är statiskt (av)ledande när det motverkar elektrostatisk urladdning. Sådana golv behövs på speciella platser (t.ex. i operationssalar). Där skyddar de både personerna och utrustningen. Medan statiskt ledande golv direkt reducerar spänningar till ett minimum (viktigt i omgivningar med explosionsrisk), ger statiskt avledande golv en något långsammare, mjukare

urladdning (idealiskt för skydd av elektroniska komponenter). På det här sättet kan uppladdningar (kan uppstå när en person går över golvet till följd av skornas friktion) tillförlitligt avledas i golvet.

Enligt internationella standarder är statiskt (av)ledande golv obligatoriskt i vissa branscher.

Fördelar



100 % (av)ledningsförmåga under lång tid

Till skillnad från andra polishprodukter tål Mepol Ohm daglig golvrengöring och frekvent slitage utan problem. Även efter otaliga rengöringar kvarstår beläggningens funktion: Den är till 100 % (av)ledande och säker.



Inget särskilt underhållsrengöringsmedel krävs

För att bevara ledningsförmågan krävs ofta särskilda underhållsrengöringsmedel med vårdande ämnen för polishprodukter. Det gäller inte Mepol Ohm: Använd ditt vanliga rengöringsmedel som du använder även för andra golv. För daglig rengöring med bästa resultat rekommenderar Wetrok produkten Granufloor.



Låg luftfuktighet? Inga problem!

Medan jämförbara polishprodukter är känsliga för klimafförhållanden är Mepol Ohm alltid 100 % tillförlitligt – även i utrymmen med låg luftfuktighet och utan full luftkonditionering.



Beläggning = spara tid

Att behandla statiskt (av)ledande golv med polish bidrar till en jämn yta, nästan fördubblar livslängden och ger dessutom möjlighet till stora tidsbesparingar vid den dagliga rengöringen. Det beror på att adhesiv smuts, missfärgningar och fläckar inte fäster lika lätt på släta (= behandlade) ytor.



Enkel användning

För dig som har viss erfarenhet av polishprodukter är det enkelt att applicera och avlägsna Mepol Ohm: Utför en grundrengöring av golvet, applicera behandlingsmedlet med appliceringsredskap, låt torka – klart. Skyddsskiktet bevarar golvet ledningsförmåga (2–3 skikt rekommenderas).



Åsikter från kunderna

Mepol Ohm imponerar vid test

"Mepol Ohm är en skyddsprodukt som är lätt att använda och minskar personuppladdningen effektivt. Även efter många rengöringar är skyddsskiktet intakt och golvet avledningsförmåga säkerställt."

Tobias Buob

Head of inspection body på STATECH SYSTEMS AG
(Inspektionsorgan för elektrostatik)

Wetrok Mepol Ohm Ω Golvpolsk för statiskt (av)ledande golv

Behållare

3 x 5 liter
Art.nr 17180

Egenskaper

- optimalt skydd för statiskt ledande och avledande golv
- uppfyller kraven enligt IEC 61340-5-1, IEC 61340-6-1 samt IEC/TS 60079-32-1 (bekräftat av ackrediterat inspektionsorgan)
- mycket slitåligt, men lätt att avlägsna
- långvarigt skydd (även vid frekvent daglig rengöring)
- matt till sidenmatt
- på polymer- och vaxbas

pH-värde

8-9

Användningsområde

- IT- och serverutrymmen
- Operations- och röntgensalar
- Laboratorier
- Utrymmen med medicinteknik
- Produktionsanläggningar och lagerhallar för elektroniska komponenter

Användning

- Golvpolsk (skyddsbehandling)



Observera

- lämpligt för hårda och elastiska golv, som är statiskt ledande resp. avledande
- golvet måste vara fritt från gamla beläggningar och torrt
- använd inte produkter som är sura (<pH 7) eller innehåller lösningsmedel i den dagliga rengöringen
- applicera i temperaturer på 15-25 °C (skydda produkten mot temperaturer under 10 °C)
- omskakas väl före användning

Passande tillbehör

Appliceringsredskap Florfix



Överdrag Florfix



Wetrok Granufloor



www.wetrok.com

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten, info@wetrok.ch, Tel. +41 43 255 51 51

Wetrok Austria GmbH Deutschstrasse 19, A-1230 Wien, info@wetrok.at, Tel. +43 0800 20 48 68

Wetrok GmbH Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen, info@wetrok.de, Tel. +49 2171 398-0

Wetrok Polska S.A. ul. Łączyny 4, PL-02-820 Warszawa, warszawa@wetrok.pl, Tel. +48 22 331 20 50

Wetrok AB Kyrkvägen 1 G, SE-192 72 Sollentuna, info@wetrok.se, Tel. +46 8 444 34 00

wetrok[®]