

LONGLIFE conductan

Pflegedispersion für (ab-)leitfähige Böden

Für leit- bzw. ableitfähige Böden | Desinfektionsmittelbeständig* | Widerstandsfähig



Technische Information

Produktprofil

- LONGLIFE conductan ist eine spezielle Pflegedispersion, die auf die besonderen Bedürfnisse leitfähiger bzw. ableitfähiger Böden ausgerichtet ist.
- LONGLIFE conductan führt bei sachgerechter Anwendung zu keinem Isoliereffekt und erhält den belagsgegebenen und durch die Verlegung erzielten elektrostatischen Ableitwiderstand des Bodens, gemessen nach DIN IEC 61340-4-1 und DIN EN 1081.
- LONGLIFE conductan bewahrt somit die Leitfähigkeit bzw. Ableitfähigkeit des Bodens.
- LONGLIFE conductan ist beständig gegen *nicht-alkoholische Desinfektionsmittel und ist für eine High-Speed Politur geeignet.
- LONGLIFE conductan wurde in Zusammenarbeit mit namhaften Belagsherstellern entwickelt (Forbo, DLW, Gerflor, Tarkett).



pH-Wert



Anwendungsbereich

- LONGLIFE conductan ist anwendbar in allen Objekten, in welchen leitfähige PVC- oder Linoleumböden verlegt sind.
- Für die Anwendung auf Elastomer-, Kunstharz- und Kassettenböden spezifische Pflegeempfehlung anfordern.
- Eine Luftfeuchtigkeit von über 30% muss gewährleistet sein, um die Funktionsfähigkeit des Bodenbelags zu garantieren.
- Für nähere Informationen fragen Sie bitte nach einer spezifischen Reinigungs- und Pflegeempfehlung für ableitfähige Böden.

Inhaltsstoffe, Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Verkaufseinheit:

402207 - 1 x 10 l

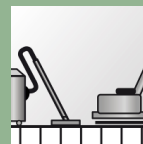
Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung. Hinweise beachten.



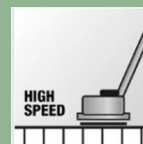
Vorbereitung

Boden grundreinigen. Alte Polymerschichten und Schmutz vollständig entfernen. Boden trocknen lassen.



konzentriert

Eine gleichmäßige und dünne Schicht auftragen.



Nach ausreichender Trocknungszeit (mind. 4 Std) kann auf geeigneten** Belägen ein Zweitauftrag erfolgen.



Perfekt für (ab-)leitfähige Beläge geeignet.
**Bitte spezifische Reinigungs- und Pflegeempfehlung beachten.