



TASKI Jontec ESD

Leitfähige Bodendispersion

Produktbeschreibung

Hochglänzende, leitfähige Dispersion zur Vermeidung von statischer Aufladung auf allen wasserfesten Bodenbelägen. Bildet einen hochglänzenden Schutzfilm, der mit gängigen Unterhaltsreinigungsmethoden gereinigt werden kann. Vereinfacht in Bereichen mit starker statischer Aufladung und auf leitfähigen Böden die Unterhaltsreinigung und Pflege und erhält das natürliche Aussehen der Böden.

Eigenschaften

- Hochglänzende Oberfläche
- Antistatische Eigenschaften von unabhängigen Instituten bestätigt
- Trittsicher gemäß internationalen Standards (ASTM D-2047)

Vorteile

- Schützt den Boden vor Verkehrsspuren und vereinfacht die Unterhaltsreinigung
- Eliminiert das Risiko von Geräteschäden durch elektrische Schläge
- Erfüllt die Normen IEC 61340-5-1 und EN 100015-1
- Garantiert Sicherheit für Mitarbeiter, Patienten und Kunden

Anwendungshinweise

Dosieruna:

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Unverdünnt anwenden.

Anwendung:

Nur auf grundgereinigten, gründlich gespülten und komplett getrockneten Böden anwenden. Das Produkt sparsam auf den Boden gießen und gleichmäßig in 1-1,5m breiten Bahnen mit einem Anstrichgerät verteilen, wobei sich die Bahnen im nassen Zustand überlappen. Zusätzliche Anstriche erst nach vollständiger Trocknung auftragen (mindestens 60 Min. trocknen lassen). Nicht mehr als 3 Anstriche auftragen.

Um die antistatischen Eigenschaften und den Hochglanz zu bewahren, Vorgang in Bereichen mit starkem Durchgangsverkehr alle 3 Monate, in Bereichen mit geringem Durchgangsverkehr alle 6 Monate, wiederholen.

Pflege:

Neu aufgetragene Dispersionen dürfen in den ersten 48 Stunden nach dem Auftrag nicht nass gereinigt werden. Losen Schmutz täglich mit einem trockenen Mopp entfernen. Um die antistatischen Eigenschaften des Bodens zu erhalten, den Boden mit TASKI Jontec Destat behandeln. TASKI Jontec Destat dreimal wöchentlich in Bereichen mit starkem Durchgangsverkehr oder einmal wöchentlich in Bereichen mit geringerem Durchgangsverkehr anwenden. In trockenen Umgebungen dreimal wöchentlich anwenden, um statische Aufladungen zu verhindern.

Wichtige Hinweise:

Nicht mit anderen Substanzen mischen.
Nicht bei Temperaturen unter 5°C lagern.
Nicht im Außenbereich oder an nassen Stellen anwenden.
Anwendungshinweise genau beachten.

F2k





TASKI Jontec ESD

Technische Daten

Aussehen: Milchige, weiße Flüssigkeit

Relative Dichte [g/ml, 20°C]: 1,03
pH-Wert Konzentrat: 8,6 - 9,1
Verbrauch: 10-40 ml/m²

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise:

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

Gutachten

Trittsicher gemäß ASTM D-2047. ESD-Eigenschaften bestätigt von SP schwedisches nationales Test- und Forschungsinstitut, Prüfnummer 230-03-0041, Testbericht F309115.

Zulassungen

GISBAU-Code: GE 10

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallaustrasse 50-56 D-68219 Mannheim Tel.: +49 (0) 621 8757-0 Fax: +49 (0) 621 8757-8266

E-Mail: info.de@diversey.com www.diversey.com