



# TASKI® Jontec ESD

## F2k

### Leitfähige Bodendispersion

#### Beschreibung

Jontec ESD ist eine hochglänzende, leitfähige Dispersion zur Vermeidung von statischer Aufladung auf allen Bodenarten. Er bildet einen hochglänzenden Schutzfilm, der mit gängigen Unterhaltsreinigungsmethoden gereinigt werden kann. Jontec ESD 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
- Beinhaltet Avetran™ zur Optimierung von antistatischen Eigenschaften
- Antistatische Eigenschaften von unabhängigen Instituten bestätigt
- Trittsicher gemäß internationaler Standards (ASTM D-2047)

#### Vorteile

- Schützt den Boden vor Verkehrsspuren und vereinfacht die Unterhaltsreinigung
- Eliminiert das Risiko von Geräteschäden durch statische Aufladungen
- Erfüllt die Norm IEC 61340-5-1
- Garantiert die Sicherheit für Mitarbeiter, Patienten und Kunden

#### Dosieranleitung

TASKI Jontec ESD ist gebrauchsfertig und muss nicht verdünnt werden.

#### Gebrauchsanweisung

- Nur auf grundgereinigten, gespülten und vollkommen trockenen Böden verwenden. Das Produkt sparsam auf den Boden ausgießen und sofort mit einem Anstreichgerät gleichmäßig in 1-1,5m breiten Bahnen verteilen.
- Immer drei Schichten auftragen und immer jede Schicht für mindestens 60 Minuten trocknen lassen, bevor die nächste Schicht aufgetragen wird. Den letzten Anstrich mindesten 60 Minuten trocknen lassen, bevor der Boden wieder begangen werden darf.
- Um die antistatischen Eigenschaften sicherzustellen, muss der Boden in mittel- bis hochfrequenten Bereichen alle 3 Monate neu beschichtet werden, in Bereichen mit niedriger Frequenz alle 6 Monate.

#### Pflege

- Neue Beschichtungen für 48 Stunden nach Beschichtung nicht nass reinigen
- Lösen Schmutz und Staub täglich mit einem Trockenwischmopp beseitigen. Um die antistatischen Eigenschaften zu erhalten, den Boden mit Jontec Destat pflegen.
- In Bereichen mit mittlerer bis hoher Frequenz dreimal pro Woche mit Jontec Destat reinigen, in Bereich mit niedriger Frequenz einmal pro Woche mit Jontec Destat reinigen. In trockenen Umgebungen dreimal wöchentlich Jontec Destat anwenden, um statische Aufladungen zu verhindern.



© A.I.S.E.



**TASKI® Jontec ESD**

**F2k**

## Leitfähige Bodendispersion

### Technische Daten

Plattform	Art. Nr.	Beschreibung	Dosierung	Aussehen	Aussehen	pH-Wert konz.	pH-Wert, Lösung	Relative Dichte (20°C)
Standardkonzentrat	7512701	TASKI Jontec ESD 2x5 L	Gebrauchsfertig	20 gr./m <sup>2</sup> pro Anstrich	Milchig-weiße Flüssigkeit	~9	~9	1,03 g/cm <sup>3</sup>

*Die oben angegebenen Daten sind typisch für die Produktion und sollten nicht als Spezifikation angesehen werden.*

### Lagerung

Umfassende Informationen zur Handhabung und Entsorgung dieses Produkts sind in einem separaten Sicherheitsdatenblatt (SDS) aufgeführt. <https://sds.diverse.com/> Nur für professionelle Anwender/Fachleute. Im geschlossenen Originalgebinde und vor extremen Temperaturen geschützt lagern. Nicht unter 5°C lagern oder anwenden.

### Materialverträglichkeit

Nicht verdünnen oder mit anderen Produkten mischen. Nicht in Außen- oder Nassbereichen verwenden. Halten Sie die Gebrauchsanweisung genau ein. Nur auf leitfähigen Böden verwenden.

### Zulassung

Rutschsicherheit wurde nach ASTM D-2047 getestet. Antistatische Eigenschaften wurden vom Swedish National Testing and Reserch Institute bestätigt, Zulassungsnummer 230-03-0041, Testreport F309115.