

## TASKI Jontec Technique

### Poren-Füller/ Schutzgrundierer

# F2h

#### Produktbeschreibung

Porenfüller/ Schutzgrundierer für die meisten Hartböden. Spezielle Polymere schließen die Poren des Bodens. Der Verbrauch von Dispersionen wird verringert, Haftung und Haltbarkeit von Beschichtungen erhöht.

#### Eigenschaften

- Füllt die Poren auf
- Halbtransparente Versiegelung
- Verbessert die Haftung von Beschichtungen
- Erleichtert die Anwendung von Dispersionen auf porösen Böden
- Erhältlich in 2 x 5 L Kanistern zur Anwendung traditioneller Methoden und in 4 x 2,5 L Beuteln, passend für das TASKI ProSpeed System

#### Vorteile

- Ideal geeignet für den Einsatz auf problematischen Böden und Oberflächen
- Herkömmliche Beschichtungen können ohne Beschädigung der Versiegelung entfernt werden
- Reduziert den Verbrauch an Dispersionsprodukten

#### Anwendungshinweise

##### Dosierung:

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Unverdünnt anwenden. Verwendung der 4 x 2,5 L Beutel nur in Kombination mit dem TASKI ProSpeed Beschichtungsgerät.

##### Anwendung:

Boden grundreinigen, gründlich mit Wasser nachspülen und trocknen lassen. Bei Einsatz des TASKI ProSpeed Geräts bitte die Hinweise auf der Bedienungsanleitung und dem Produktlabel beachten. 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. Boden gut trocknen lassen (20-40 Minuten). Auf sehr porösen Böden eine weitere Schicht auftragen. Vollständig trocknen lassen und anschließend Schichten einer Dispersion von Diversey auftragen, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.

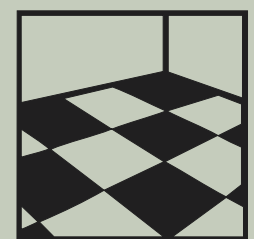
##### Wichtige Hinweise:

Nur auf grundgereinigten, gründlich nachgespülten und vollständig trockenen Böden anwenden. Nicht auf Holzböden anwenden. Nur auf vollständig getrocknetem Zement und Beton anwenden.

#### Technische Daten

- |                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| • Aussehen:                     | Weißer, milchiger Flüssigkeit |
| • Relative Dichte [g/ml; 20°C]: | 1,03                          |
| • pH-Wert:                      | 8,2 – 8,7                     |
| • Durchschnittlicher Verbrauch: | 20-40 ml/m <sup>2</sup>       |

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



## **TASKI Jontec Technique**

### **Produktsicherheit und Lagerhinweise**

#### **Sicherheitshinweise:**

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

#### **Lagerhinweise:**

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde.

Nicht bei Temperaturen unter 5° C lagern.

### **Zulassungen**

UBA 05576890

GISBAU-Code: GE 20

Giftklasse: frei, BAG T Nr. 616200

### **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](mailto:info.de@diversey.com)

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)