

# Steinfels Floor-Disp S

## ACRYLSELBSTGLANZDISPERSION

DISPERSION ACRYLIQUE AUTOBRILLANTE

DISPERSIONE ACRILICA AUTOLUCIDANTE

### EIGENSCHAFTEN



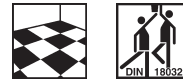
Ergibt einen seidenmatten, strapazierfähigen, trittfesten Schutzfilm auf allen glatten Böden aus PVC, Linoleum, Gummi und glatten Steinbelägen. Ist beständig gegen alkoholische Händedesinfektionsmittel. Erfüllt die DIN-Norm 18032 für Sporthallenböden.

### PROPRIÉTÉS



Forme un film de protection mat, résistant, souple, insensible aux traces de pas sur sols en PVC, linoléum, caoutchouc et dalles en pierre polies. Est résistant contre les produits de désinfection des mains. Est conforme selon DIN 18032 pour les sols des salles de sport.

### PROPRIETÀ



Lascia una pellicola protettiva opaca e resistente su tutti i pavimenti lisci di PVC, linoleum, gomma e pavimenti di pietra liscia. Buona resistenza ai disinfettanti alcolici per le mani. Conforme alla norma DIN 18032 per i pavimenti delle palestre.

### ANWENDUNG



Mit Anstreichgerät gleichmässig auftragen. Nach Trocknung einen zweiten Anstrich aufbringen. Poröse Böden zuerst mit Steinfels Floor-Seal behandeln. Geräte nach Gebrauch mit Wasser spülen.

### APPLICATION



Appliquer régulièrement avec l'applicateur peluche. Après le séchage appliquer une seconde couche. Sols poreux: appliquer préalablement avec Steinfels Floor-Seal. Laver les ustensiles à l'eau après utilisation.

### APPLICAZIONE



Applicare regolari con l'apposito applicatore. Applicare la seconda mano dopo aver lasciato asciugare per un'ora. Sui pavimenti porosi: Iniziare dando con Steinfels Floor-Seal. Risciacquare gli apparecchi con acqua.

### DOSIERUNG

unverdünnt; 3 – 4 l pro 100 m<sup>2</sup> und Anstrich

### DOSAGE

non diluë; 3 – 4 l pour 100 m<sup>2</sup> et par couche

### DOSAGGIO

non diluito; 3 – 4 l ogni 100 m<sup>2</sup> e per strato

ARTIKEL-NR.  
N° D'ARTICLE  
NO D'ART.

500410

GEBINDE  
COLIS  
CONFEZIONE

10.0 kg (9.8 l) Bidon/Bidone

EAN

7615600004100

Steinfels  
S W I S S

---

**ZUSAMMENSETZUNG**

Enthält Konservierungsmittel (Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

Nur für gewerbliche Anwender.

**COMPOSITION**

Contient agents conservateurs (benzisothiazolinone, methylisothiazolinone).

Exclusivement pour utilisateurs professionnels.

**COMPOSIZIONE**

Contiene agenti conservanti (benzisothiazolinone, methylisothiazolinone).

Esclusivamente per gli utenti professionali.

---

**PRODUKT-DATEN**

Dichte: 1.0210 g/ml

pH Konzentrat: 8.0

Farbe: weisslich

**DONNÉES SUR LE PRODUIT**

Densité: 1.0210 g/ml

pH concentré: 8.0

Couleur: blanc cassé

**DATI DEL PRODOTTO**

Densità: 1.0210 g/ml

pH concentrato: 8.0

Colore: trasparente