



## POLYMER HOSPITAL — Selbstglanzdispersion

Brillant metallvernetzte Glanzdispersion mit hochdruckemulgiertem Polyethylen. Der extrem strapazierbare Pflegefilm ist rutschhemmend und zeichnet sich durch einen guten Verlauf aus. Weitere Produktvorteile sind hohe Füllkraft, extreme Abriebfestigkeit und außerordentliche Schmutzabweisung. Der High-Speed-geeignete Pflegefilm ist unempfindlich gegen Begehspuren, Absatz- und Gummistriche. Gute Alkohol- und Desinfektionsmittelkompatibilität.

Aufgrund werkseitiger Oberflächen-Vergütungen sind die entsprechenden Hinweise der Bodenbelags-Hersteller zu beachten.

### Inhaltsstoffe:

< 5 % nichtionische Tenside, Phosphate

Weitere Inhaltsstoffe: Pflegekomponenten, Konservierungsmittel, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone

### Vorbehandlung:

Vor der Beschichtung mit **POLYMER HOSPITAL** ist die Grundreinigung je nach Belagsart sorgfältig mit LINO-REIN<sup>+</sup> plus, D1 NEU oder DURO EX durchzuführen. Anschließend den Boden mit klarem Wasser gründlich nachspülen, um alle Grundreinerreste zu beseitigen, und trocknen lassen.

### Anwendung:

**POLYMER HOSPITAL** gleichmäßig dünn mit einem geeigneten Feuchtwischgerät, Lammfell etc. auftragen. Nach vollkommener Abtrocknung des ersten Auftrages (ca. 20 Min.) einen zweiten Auftrag vornehmen. Bei saugfähigen Belägen, oder wenn stärkerer Glanz gewünscht wird, einen dritten Auftrag aufbringen. Bei stark saugenden Bodenbelägen empfehlen wir als Porenfüller unser Produkt DURO FILL.

### Abschlusspflege:

Zur Reinigung und Pflege empfehlen wir GOLDREIF® Klarwischpflege, WISCHfris classic oder DURO FLOOR.

### Verbrauch:

Je nach Beschaffenheit und Alter des Bodenbelags 1,5 - 2 Liter pro 100 m<sup>2</sup> (pro Auftrag).

### Art.-Nr. / Verpackung:

4636 10-l-Kanister

### Produkt-Code: nach GISBAU

GE 20

### Kennzeichnung:

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Triisobutylphosphat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

### Bemerkungen:

Nur für den professionellen Gebrauch.

Angebrochenen Behälter gut verschließen.

**Nicht unter 6°C lagern!**

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.