



# bito Topsiegel hgl BR 241

rutschhemmender, transparenter Langzeitschutz für elastische Böden und Hartböden, besonders abriebfest, glänzend

## 1. Produktvorteile

- höchste Strapazierfähigkeit
- rutschhemmend
- hohe Schmutzabweisung
- schnell trocknend
- besonders abriebfester Langzeitschutz
- verlängert die Lebensdauer des Bodens
- resistent gegen wässrige Desinfektionsmittellösungen

## 2. Einsatzbereiche

Für die Erst- und Basispflege aller elastischen Böden, wie z. B. PVC, CV, Gummi, Kautschuk und werkseitig vergüteten Bodenbeläge sowie Natur- und Kunststeinböden und Bodenbeschichtungen. Für Linoleumböden mit werkseitig vergüteter PU-, PUR-, Topshield- und acrylbeschichteter Oberfläche.

## 3. Technische Daten

<b>Materialbasis</b>	Polyurethan
<b>Farbton</b>	farblos
<b>Glanzgrad</b>	glänzend
<b>Aushärtzeit</b>	Bei +23°C und 65% relat. Luftfeuchtigkeit nach ca. 5 Std. begehbar und nach 12 - 16 Std. voll belastbar.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	+18°C bis +25°C
<b>Gebindegrößen</b>	800 ml, 10 l
<b>Gebindeart</b>	Flasche (PE) / Kanister
<b>Lagerung</b>	unbegrenzt
<b>Verbrauch</b>	ca. 60 ml/m <sup>2</sup>

## 4. Untergrundvorbereitung

Bodenbelag vor dem Einsatz von bito Topsiegel hgl BR 241 mit bito Grundreiniger BR 240 behandeln, Anwendung gemäß technischem Merkblatt. Bodenbelag 2x mit klarem Wasser neutralisieren und trocknen lassen.

## 5. Verarbeitung

Gebinde vor Gebrauch kurz leicht schütteln, bito Topsiegel hgl BR 241 in einen länglichen Eimer füllen (nicht direkt auf den Boden schütten), bitool Klapphalter, ausgerüstet mit bito Microfaser-Mopp, in den Eimer eintauchen, am Rand abstreifen und in geraden Bahnen satt und unverdünnt auftragen (nicht wischen), kurz abtrocknen lassen (60 Min.), Mopp auswaschen, Zweitauftrag 90° versetzt zum ersten Auftrag wie vor beschrieben. Boden sollte 12 - 16 Std. nicht belastet werden, kann jedoch nach 5 Std. bereits wieder begangen werden.

## 6. Besondere Hinweise

Originalgebinde bei gleichmäßiger Lagerung unbegrenzt lagerstabil, unbedingt vor Frost oder stark schwankenden Temperaturen schützen, angebrochene Gebinde wieder gut verschliessen, regelmäßige Unterhaltspflege mit bito Wischpflege BR 243 verbessert die Oberflächenoptik und verlängert die Lebensdauer, beachten Sie die jeweilige Reinigungs- und Pflegeanleitung.

## 7. Bitte beachten

Alle vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Den Einsatz dieser Produkte im Vorfeld mit dem Auftraggeber abklären.

Mit Veröffentlichung dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in diesem Merkblatt nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

**Technische Beratung**

030. 477 998 130 oder 030. 860 05 127