



## Baygard Teppichschutz

### 1 PRODUKTBESCHREIBUNG

Schmutzabweisender Langzeitschutz für textile Bodenbeläge. Umhüllt die Faser mit einem unsichtbaren Schutzfilm. Der Schmutz hat keine Haftung mehr zur Faser und kann bei der täglichen Reinigung einfacher abgesaugt werden. Das Ergebnis ist ein sauberer und farb-klarer, unvergrauter Teppichboden. Baygard Teppichschutz stabilisiert den Teppichpol und unterstützt das natürliche Wiedererholungsvermögen der Fasern. Bleibende Deformierung und Verfilzung an der Teppichoberfläche werden auf diese Weise verhindert, Platttreten sowie Gehstraßen an stark begangenen Stellen weitgehend vermieden. Der Lammfelleffekt bei der Naßreinigung von dichten Langflorqualitäten gehört der Vergangenheit an. Das Ergebnis ist ein verbesserter Struktur- und Mustererhalt sowie optimaler Schutz vor Vergrauung und Verfilzung. Baygard Teppichschutz ist beständig gegen Staubsaugen, gegen mechanische Einflüsse (z.B. Begehung) bis zu 3 Jahren.

Baygard Teppichschutz hält auch textile Wandbespannungen und Textiltapeten sauber und pflegeleicht. Praktisch keine Anschmutzung der textilen Wandbespannung und Textiltapeten durch

### 2 ANWENDUNGSBEREICHE

Textile Bodenbeläge, Wandbespannungen und Textiltapeten aus Fasermaterialien wie Polyamid, Polyacryl, Polypropylen, Polyester, Wolle, Baumwolle und deren Mischungen untereinander. Auch bei Dekorputz anwendbar. Belagsspezifische Pflegeanleitung bzw. Pflegehinweise für das zu imprägnierende Material beachten.

### 3 ANWENDUNG

Baygard Teppichschutz gleichmäßig kreuzweise auf den sauberen Teppichboden auf-sprühen. Verschmutzte Teppichböden vorab gründlich absaugen und anschließend mit einem Sprühextraktionsgerät und Sprüh-Ex oder Teppichreiniger Konzentrat reinigen. Eine optimale Durchdringung der Teppichfasern wird erreicht, wenn Baygard Teppichschutz nach der Sprühextraktion auf den noch feuchten Teppichboden aufgesprüht und mit einer Walzenbürstmaschine oder einem weichen Schrubber einmassiert wird. Der Teppich-boden ist nach der Trocknung begehbar.

**Hinweise:** Während und nach der Anwendung von Baygard Teppichschutz für ausreichende Lüftung sorgen. Sprühnebel nicht einatmen. Baygard Teppichschutz nicht einem Reinigungsmittel beimischen.  
Bei Anwendung im Drucksprüher das Produkt 1:3 mit Wasser verdünnen.

**Verbrauch:** ca. 25 ml/qm (Hebelsprüherflasche)



## Baygard Teppichschutz

### 4 TECHNISCHE DATEN

**pH-Wert:** ca. 6,5 (Konzentrat)

**Inhaltsstoffe:** Enthält Polysiloxanderivat, Alkohol.

**Giscode:** GE 0 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Baygard-Teppichschutz im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken, vor Frost geschützt lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

### 5 QUALITÄTSPRÜFUNG

Deutsches Teppich-Forschungsinstitut e.V., Aachen (TFI)  
Institut für Fußbodentechnik, Koblenz-Berlin

### 6 GEBINDEGRÖßEN

500 - ml - Flasche mit Hebelsprüher  
5 l - Kanister

#### Dr. Schutz - Die Marke für Bodenreinigung und -pflege.

Entwicklung · Produktion · Logistik  
CC-Dr. Schutz GmbH  
Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf  
Telefon: +49-(0)5152-9779-16  
Fax: +49-(0)5152-9779-26  
technik@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Mit Herausgabe dieser Produkt-Information verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.