



6

DR. SCHUTZ PERMANENT- VERSIEGELUNGEN

Das Beste für Böden in Gesundheit und Pflege

DER BESTE SCHUTZ FÜR IHREN BODEN

Im Gesundheitswesen sind die Anforderungen an den Bodenbelag besonders hoch. Durch starke Frequentierung und den Einsatz von Spezialchemikalien wird die Oberfläche extrem beansprucht. Darüber hinaus bieten Fugen und Verkratzungen des Bodenbelags ideale Wachstumsbedingungen für gefährliche Keime.

Vor diesem Hintergrund hat die Dr. Schutz Group spezielle Permanentversiegelungen entwickelt, die Ihren Boden dauerhaft vor Abrieb, Beschädigungen und bakteriellem Befall schützen. Diese können sowohl auf Bestandsböden zur Sanierung, als auch zum Schutz neu verlegter Böden zum Einsatz kommen.

DIE VORTEILE DES DR. SCHUTZ SYSTEMS FÜR SIE

- ✓ Höchste Abriebbeständigkeit gemäß ISO 5470-1: 1999
- ✓ 99,5% weniger bakterielles Wachstum im Fugenbereich
- ✓ Hoher Schutz vor Flecken und Desinfektionsmitteln
- ✓ Sichert Hygienestandards gemäß TRBA 250
- ✓ Einzigartig nachhaltig: Dank des Dr. Schutz floor remake Systems werden jährlich über 20.000 Tonnen nicht trennbarer Müll im Vergleich zum Herausreißen des Altbelags vermieden.
- ✓ Das Permanentversiegelungssystem vom Weltmarktführer mit über 60 Millionen m² geschützter Böden weltweit.
- ✓ Gewinner des German Innovation Award 2018 & 2019
- ✓ Schützt Ihre Böden auch in sensiblen, leitfähigen Bereichen wie OPs, MRTs etc.
- ✓ Von allen führenden Belagsherstellern empfohlen (Forbo, Gerflor, Nora, Objectfloor, Project Floors, Tarkett uvm.)

AUSGEZEICHNET



FIGR

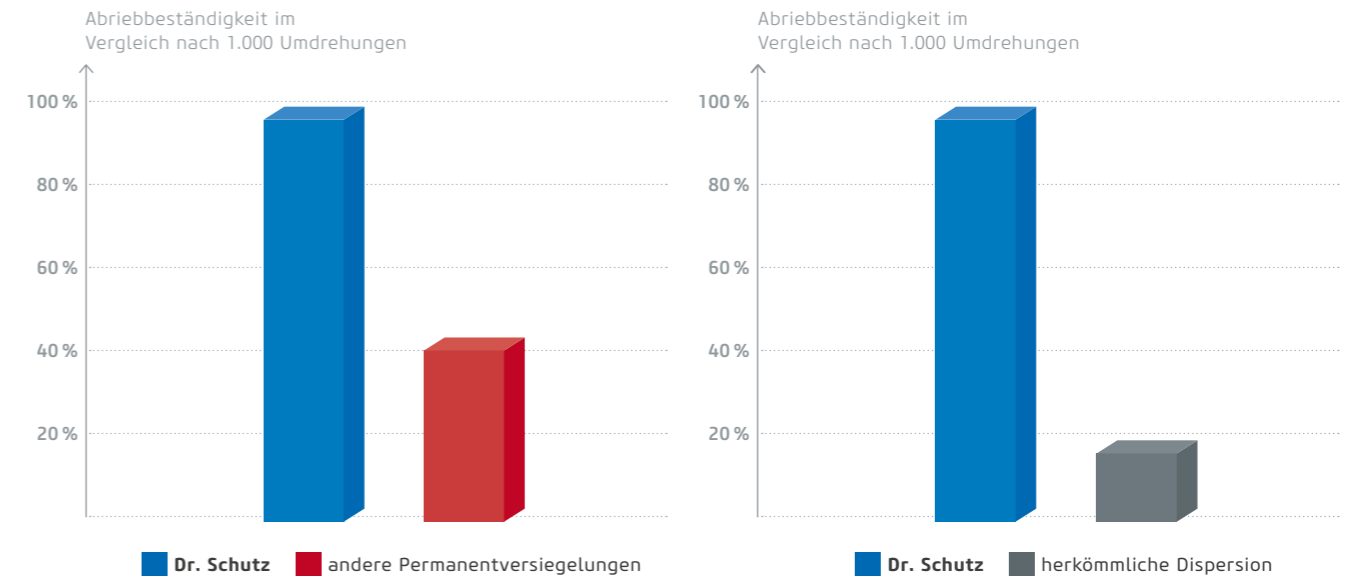


WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE AUF UNSERER WEBSEITE: WWW.DR-SCHUTZ.COM/HEALTHCARE

UNSCHLAGBAR STARK

Dr. Schutz PU Siegel ist nachweislich widerstandsfähiger als jede andere Versiegelung im Health Care-Bereich

HÖCHSTE ABRIEBBESTÄNDIGKEIT GEMÄSS ISO5470-1:1999



Quellen: EPH Zertifikat 2718538 vom 12.02.2019 sowie FIGR- und WFK/FRT Bericht HO 2829/04-A.

→ Dr. Schutz PU Siegel wurde im Vergleich zu sechs anderen handelsüblichen Permanentversiegelungen getestet und schnitt beim Abrieb deutlich besser als jedes andere Siegel ab (im Durchschnitt um den Faktor 2,4 besser) sowie um den Faktor 6 besser als herkömmliche Dispersionen.





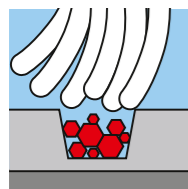
Keime bringen besonders in der Umgebung von kranken und älteren Menschen viele Risiken mit sich.



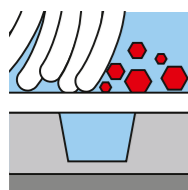
Offene Fugen sind Brutstätten für Keime, da die Reinigung und Desinfektion nicht bis in die Tiefe durchdringt.

99,5% WENIGER KEIME

dank hermetisch versiegelter Oberfläche



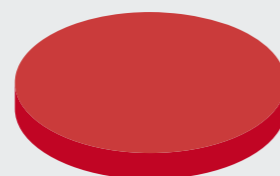
Ohne Versiegelung dringen Schmutz und Bakterien in offene Fugen ein, bilden einen Nährboden für Keime, der durch die Reinigung kaum entfernt werden kann.



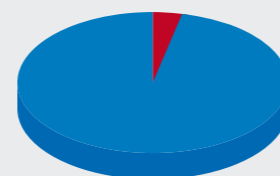
Mit den Dr. Schutz Permanentversiegelungen werden Haarfugen und Kratzer zuverlässig und dauerhaft verschlossen, sodass Schmutz und Keime an der Bodenoberfläche leicht entfernt werden können.



BAKTERIENBEFALL IM VERGLEICH



100% Bakterienbefall
Unversiegelter Bodenbelag



0,5% Bakterienbefall
Mit Dr. Schutz Versiegelung

Quelle: Eurofins testing Report 19-1195

HYGIENISCH SICHER



DR. SCHUTZ SICHERT HYGIENESTANDARDS GEMÄSS TRBA 250 AUCH AUF DESIGNBÖDEN

Hinweise der Ministerien und Landesbehörden zur TRBA 250

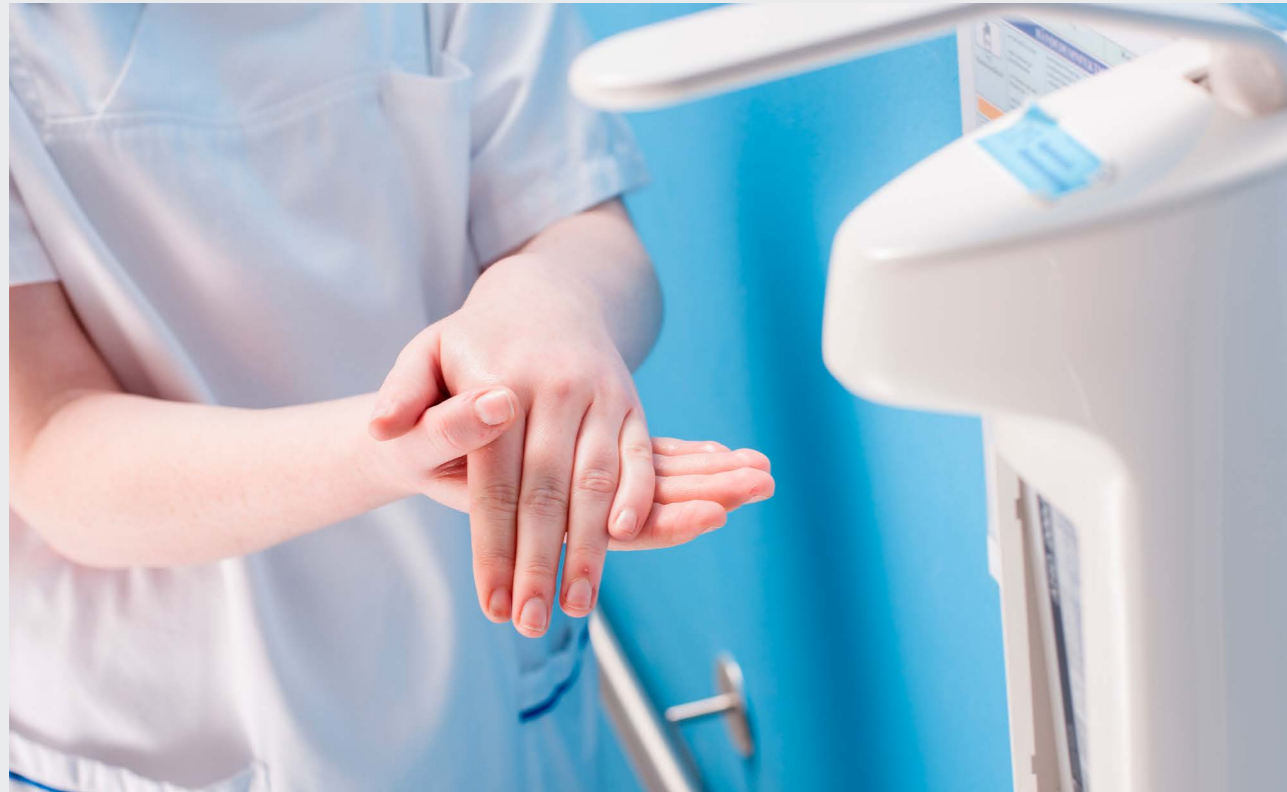
→ Fugen bei elastischen Böden müssen vermieden werden, da ansonsten die Reinigungsflotte bzw. Desinfektionslösung den Bodenbelag unterwandern kann.

→ Fugen führen zum Eindringen und Wachstum von Bakterien und zum Ablösen der Bodenbeläge.

→ Die Versiegelung mit einem 2 K PU Lack (PU Siegel, PU Anticolor, PU UV Siegel) nach Neuverlegung entspricht den Hygienestandards der TRBA 250.

EINZIGARTIG RESISTENT

gegen Flecken und Desinfektionsmittel



→ Im direkten Vergleich erwies sich PU Anticolor von Dr. Schutz als deutlich resistenter als jedes andere Siegel auf dem Markt.

(Quelle: FIGR Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management Vergleichsprüfung Fleckenempfindlichkeit Polyurethan-Versiegelungen vom 02.04.2019).

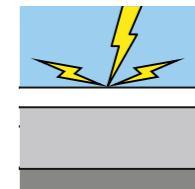


Mehr zu PU Anticolor sowie alle Downloads. Beachten Sie die Produktangaben in der PI.

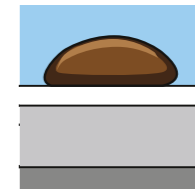
LEITFÄHIGE BÖDEN DAUERHAFT GESCHÜTZT

DAS DR. SCHUTZ ESD MEDICOAT SYSTEM: SICHERER SCHUTZ FÜR SENSIBLE BEREICHE

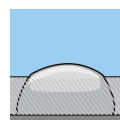
- ✓ Optimaler Schutz vor Flecken und mechanischem Abrieb in OPs und MRT Räumen
- ✓ Volle Wiederherstellung und dauerhafter Schutz der leitfähigen Eigenschaften
- ✓ Renovierung möglich in Farbe oder nur transparent
- ✓ Kaum Ausfallzeiten im Vergleich zum Bodenaustausch
- ✓ Deutliche Reduzierung der Unterhaltskosten



Die **ESD-Eigenschaften** des Bodens entsprechen wieder der ESD Norm IEC 61340-5-1 und ANSI/ESD S20.20.

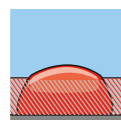


Der **Boden ist optimal geschützt** vor Flecken und mechanischem Abrieb.



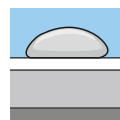
Ohne Dr. Schutz PU-Versiegelung

Desinfektionsmittel und andere **farblose** Chemikalien können ungehindert in den Boden eindringen.



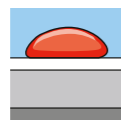
Ohne PU Anticolor

Ohne PU Anticolor können **färbende** Chemikalien und Gummiweichmacher ungehindert in den Boden eindringen.



Mit Dr. Schutz PU-Versiegelung

Sowohl PU Siegel als auch PU Anticolor sorgen für **hohe Beständigkeit** gegenüber Desinfektionsmitteln und anderen **farblosen** Chemikalien.



Mit PU Anticolor

PU Anticolor besitzt eine **hohe Beständigkeit** gegenüber färbenden Chemikalien und Gummiweichmachern. Mögliche Verfärbungen werden reduziert.



Anticolor Stain Remover zur Fleckentfernung

Besonders **aggressive** Färbemittel können trotz PU Anticolor eindringen. PU Anticolor verzögert und reduziert aber das Eindringen, wodurch Flecken noch behandelt werden können. Dafür Anticolor Stain Remover unverzüglich aufsprühen und wegwischen.



Dr. Schutz® GROUP

HEAD OFFICE

Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
53175 Bonn
Tel.: +49 (0) 228 / 95352-0
Mail: info@dr-schutz.com
Web: www.dr-schutz.com

Hinweise:

Mit Erscheinen dieser Broschüre verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.
Bitte beachten Sie übergeordnet die aktuelle Produkt-Information der vorgenannten Produkte.