

OPTIMALER SCHUTZ FÜR IHRE BÖDEN

Damit Sie lange Freude daran haben

BODEN PLUS

DIE BESTE SPEZIALAUSRÜSTUNG FÜR IHREN NEUEN BODEN UND DIE RENOVIERUNG VON BESTANDSBÖDEN.

Direkt nach der Verlegung sorgt eine On-Top-Versiegelung dafür, dass der Boden dauerhaft und nachhaltig vor Kratzern, Weißbruch und Verschmutzungen aller Art geschützt wird. Der Schutzfilm erhält Farbe und Struktur und kann zusätzlich den Glanzgrad des Bodens an die persönlichen

Wünsche anpassen. Insbesondere in gewerblichen und extrem frequentierten Bereichen empfiehlt sich die On-Top-Versiegelung. Permanentbeschichtungen von Dr. Schutz bieten für die jeweilige Objektsituation und die speziellen Anforderungen die richtige Lösung!



PU SIEGEL STARKE STRAPAZIERFÄHIGKEIT

- höchste Strapazier- und Abriebbeständigkeit
- Hermetische Versiegelung der Fugen
- Stuhlrolleneignung gemäß DIN EN 425
- 99,5% weniger bakterielles Wachstum im Fugenbereich

Einsatzbereiche

KITAs, Schulen und Turnhallen |
Ladengeschäfte | Korridore im
Healthcare Bereich | Büros und
Verwaltungen | Hotels und Gastro-
nomiebetriebe | stark strapazierte
Wohnbereiche



PU ANTICOLOR HÖCHSTE CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT

- höchste Desinfektionsmittel-, Färbemittel-
und Weichmacherbeständigkeit
- Hermetische Versiegelung der Fugen
- 99,5% weniger bakterielles Wachstum im Fugenbereich
- Sichert Hygienestandards gemäß TRBA 250

Einsatzbereiche

Arztpraxen und Krankenhäuser |
Pflegeheime | Frisörgeschäfte |
Autohäuser



R10 & R11 ANTISLIP ADD RUTSCHHEMMUNGSKLASSEN INDIVIDUELL FÜR JEDEN EINSATZBEREICH

- R9, R10 und R11 entsprechend den Vorgaben der
Berufsgenossenschaft gemäß BGR 181 und DIN 51130
- PU Siegel und PU Anticolor erfüllen R9
- R10 durch Zugabe des R10 Antislip Additivs
- R11 durch Zugabe des R11 Antislip Additivs

Einsatzbereiche

Eingangsbereiche | Treppen | Sa-
nitärräume | Teeküchen | Kantinen
u.v.m. (s. R-Wert-Tabelle)

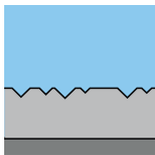
WERTERHALTUNG

LEICHT GEMACHT

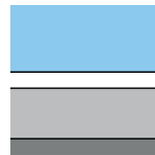


DIE VORTEILE VON BODEN PLUS IM ÜBERBLICK:

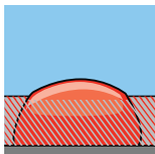
- ✓ Langzeitschutz gegen Abnutzung und Abrieb
- ✓ deutlich schönere Optik
- ✓ längere Nutzungsdauer
- ✓ Chemikalienbeständigkeit
- ✓ von führenden Belagsherstellern empfohlen
- ✓ Schutz vor Flecken und Kratzern
- ✓ leichtere und kostengünstigere Unterhaltsreinigung
- ✓ perfekte Hygiene durch hermetische Versiegelung der Fugen
- ✓ anwendbar auf PVC, Linoleum, Vinylböden, Kautschuk, Epoxy- und PU Böden, Sichtspachtelböden
- ✓ Rutschsicherheit



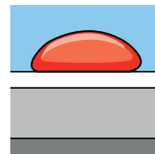
Ohne PU Schutzschicht. Hohe Beanspruchung und Schmutzpartikel können eine dauerhafte Schädigung der Oberflächenstruktur verursachen.



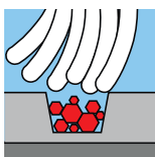
PU Siegel schützt die Oberfläche und macht den Boden besonders pflegeleicht.



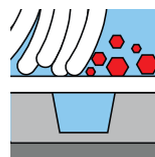
Ohne PU Anticolor dringen Chemikalien ungehindert in den Bodenbelag ein.



Die PU Anticolor Versiegelung sorgt für eine hohe Beständigkeit gegenüber Färbemitteln und Chemikalien. Chemikalienresistenz nach DIN 68861.



Ohne PU Siegel bzw. PU Anticolor dringen Schmutz und Bakterien in offene Fugen und lassen sich durch Reinigen kaum entfernen.



Mit PU Siegel & PU Anticolor. Schmutzpartikel lassen sich einfach entfernen. Das sorgt für beste Hygiene.



VON FÜHRENDEN HERSTELLERN GETESTET UND FREIGEgeben

Gerflor
theflooringgroup

wineo

PROJECT
FLOORS

forbo
FLOORING SYSTEMS

FEB

amtico
flooring

altro

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

ANWENDBAR AUF

- ✓ PVC
- ✓ Linoleum
- ✓ Vinylböden
- ✓ Epoxy- und PU Böden
- ✓ Kautschuk
- ✓ Sichtspachtelböden



SCHUTZ VOR UNFÄLLEN

Antislip Adds ermöglichen unterschiedliche Rutschhemmungsklassen (R 10 / R 11) entsprechend den Anforderungen der Berufsgenossenschaften.

i

OBJEKTBEREICH	R 9	R 10	R 11
ALLGEMEINE BEREICHE (IN ALLEN GEWERBEBETRIEBEN RELEVANT)			
Eingangsbereiche innen	■		
Treppen innen	■		
Sanitärräume (z.B. Toiletten, Umkleide- und Waschräume)		■	
Pausenräume (z.B. Aufenthaltsraum, Betriebskantinen)	■		
KÜCHEN IN ALLEN GEWERBEBETRIEBEN RELEVANT			
Kaffee- und Teeküchen		■	
Auftau und Anwärmküchen		■	
Küchen für Gemeinschaftsverpflegung (z.B: Schulen, Kindertagesstätten)			■
gastronomische Küchen			■
GESUNDHEIT & PFLEGE			
Arztpraxen & Tageskliniken	■		
Desinfektionsräume (nass)			■
Fäkalienräume Aufgussräume unreine Pflegeräume		■	
Waschräume von OP-Räumen Gipsräume Sanitäre Räume Stationsbäder		■	
OP-Räume Stationen mit Krankenzimmern und Flure	■		
LADENLOKALE			
Apotheken Laborräume Friseursalons	■		
Verkaufsräume Kundenräume Kassen -und Packbereiche Schalterräume	■		
SCHULE UND KINDERGARTEN			
Klassenräume, Gruppenräume	■		
HOTEL & GASTRONOMIE			
Speiseräume, Gasträume einschließlich Bedienungs- und Serviergängen	■		

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.



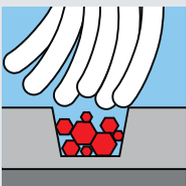
Keime bringen besonders in der Umgebung von kranken und älteren Menschen viele Risiken mit sich.



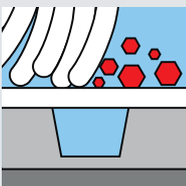
Offene Fugen sind Brutstätten für Keime, da die Reinigung und Desinfektion nicht bis in die Tiefe durchdringt.

99,5% WENIGER KEIME

dank hermetisch versiegelter Oberfläche



Ohne Beschichtung dringen Schmutz und Bakterien in offene Fugen und lassen sich durch Reinigen kaum entfernen.



Mit den Dr. Schutz Permanentbeschichtungen wird der Boden hermetisch versiegelt, sodass Keime an der Oberfläche leicht gereinigt und desinfiziert werden können.



BAKTERIENBEFALL IM VERGLEICH



100% Bakterienbefall
Unbeschichteter
Bodenbelag



0,5% Bakterienbefall
Mit Dr. Schutz
Beschichtung

IHR FACHMANN
FÜR ON-TOP
BODENBE-
SCHICHTUNGEN
BERÄT SIE GERNE!