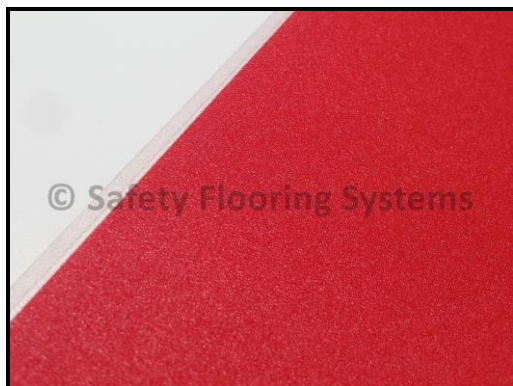


Safety-Floor Antirutschbelag Ultra-Clean

Der Antirutschbelag **Safety-Floor Ultra-Clean** zeigt durch die robuste Oberfläche aus Polycarbonat sehr hohen Widerstand gegen Verschleiß und lässt sich im Vergleich zu anderen Antirutschbelägen besonders gut reinigen.



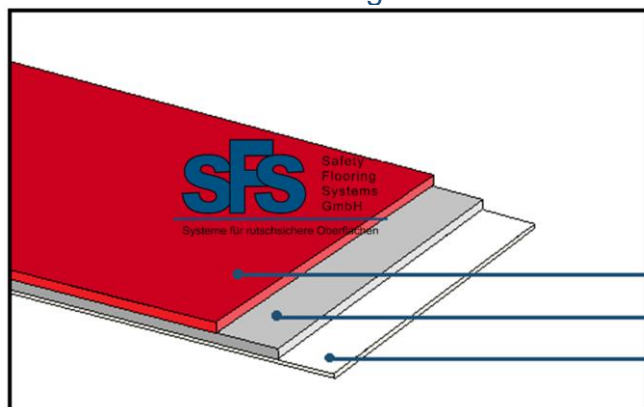
Anwendungsbereich

Der **Safety-Floor Antirutschbelag Ultra Clean** ist durch Einsatz einer hochwertigen Polycarbonatfolie besonders reißfest, maßstabil, abriebfest und zeigt ein gutes Brandverhalten. Damit bietet der **Safety-Floor Antirutschbelag Ultra-Clean** klare Vorteile zu vergleichbaren Produkten aus PVC. Aufgrund seiner Rutschhemmung R10 und den besonders guten Reinigungseigenschaften eignet er sich nach den Vorgaben der Arbeitsstättenregel ASR A1.5/1,2 insbesondere für den Einsatz in diversen Innenbereichen. Er kann nach ASR A1.5/1,2 vor allem in Bereichen in denen eine erhöhte Rutschhemmung (z.B. Eingangsbereiche und Treppen) und weiterhin eine erhöhte Reinigungsfähigkeit (z.B. in Vorbereitungsbereichen für Lebensmittel oder Kaffee- und Teeküchen) gefordert ist eingesetzt werden. Durch die gezielte Materialauswahl eignet sich der Belag zudem sehr gut in brandsensitiven und maßsensitiven Bereichen.

Produktvorteile

- PVC-Frei.
- Gute Rutschhemmung (R10) bei leichter Reinigungsfähigkeit und sehr hoher Verschleißfestigkeit.
- Angenehme Haptik durch den Verzicht von abrasiven Schleifmitteln.
- Entspricht den Vorgaben der ASR A1.5/1,2 für Treppen, Eingänge und viele Lebensmittelbereiche.
- Individuelles Design.
- Besonders hohe Klebkraft.
- Besonders hohe Maßstabilität.

Produktzusammensetzung



- Strukturierte Polycarbonat-Oberfläche (R10)
- Modifizierter Acrylatklebstoff
- Folien- oder Papierliner

Bei großen Abmessungen wird zusätzlich eine Polyesterfolie eingearbeitet.

Technische Daten

Farben	Individuell gestaltbar
Material	Polycarbonat mit modifiziertem Acrylatklebstoff, bei besonders großen Abmessungen wird zusätzlich eine Polyesterfolie (PET) eingearbeitet
Dicke (verlegt)	ca. 0,62 mm mit PET-Folie ca. 0,71 mm
Gewicht	ca. 690 g/m ³ mit PET-Folie ca. 890 g/m ²
Temperaturbeständigkeit	- 25 bis + 90 °C (Klebkraft verändert sich mit Temperatur!)
UV-Beständigkeit	gut
Rutschhemmung Nach DIN 51130	R10 (Innenbereich: Treppen-, Eingangs- und Lebensmittelbereiche)
Klebkraft / mittlerer Schälwiderstand i.A. DIN EN 1939 (nach 24 h, auf V2A, 180°, T = 23 °C)	> 50 N / 25 mm
Maßhaltigkeit i.A. DIN ISO 2768	Toleranzklasse f

Lagerung und Anwendungshinweise

Safety-Floor Antirutschbelag Ultra-Clean kann auf allen sauberen, trockenen, fettfreien, ebenen und geschlossenen Oberflächen im Innenraum eingesetzt werden. Bei Aufbringen eines Belages empfiehlt es sich die Ecken abzurunden oder fertige Stanzteile zu nutzen. Der **Safety-Floor Antirutschbelag Ultra-Clean** funktioniert besonders gut in unseren Aluminiumprofilen. Die ideale Verlegetemperatur liegt bei 18 – 25 °C, Antirutschbeläge sollten nicht über Risse, Fugen, beschädigte Lackschichten oder Rost geklebt werden (siehe dazu auch unsere **Verlegeanleitung für Antirutschbeläge**). Bei porösen oder kritischen Untergründen empfehlen wir die Anwendung einer Grundierung oder eines Primers. Sprechen Sie uns dazu bitte an. Das Produkt ist nicht für den permanenten Einsatz im Außenbereich oder für permanente Nässe konzipiert. Zur Reinigung nutzen Sie bitte keine Scheuermittel, keine starken Lösemittel bzw. stark alkalisch oder saure Reinigungsmittel. Informationen über die verfügbaren Lieferformen (Rollenware, Streifen, Stanzteile oder Sondermaße) erhalten Sie aus der aktuellen Preisliste oder auf Anfrage.

Die Lagerung sollte trocken, frostfrei und sauber erfolgen. Idealerweise bei Temperaturen von +10 bis +20 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 50 – 55 %. Material vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Das Produkt kann bis 24 Monate nach Herstellungsdatum gelagert werden.

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und stellt unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Da die Verwendung unserer Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten erfolgt unterliegt diese Ihrer eigenen Verantwortung. Alle Angaben über unsere Erzeugnisse sind mit den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien in Ihrer Anwendung abzustimmen. Führen Sie selbst vor der Verwendung eigene Prüfungen durch um die Eignung sowie den Verbrauch zu bestimmen. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren jeweils gültigen Verkaufsbedingungen, sofern gesetzliche Vorschriften nicht etwas anderes vorsehen. Alle Technischen Datenblätter unserer Produkte sehen wir als unser geistiges Eigentum an. Die Nutzung ist nur mit unserer Zustimmung erlaubt. Mit Herausgabe dieser Produktinformation verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.

SFS Safety Flooring Systems GmbH
HRB 25155 / Amtsgericht Wuppertal
Geschäftsführer: Holger Heis
Am Rosenhügel 12
D-42553 Velbert

Telefon: +49 (0)2 053 42 56 70
Telefax: +49 (0)2 053 42 56 729

E-Mail: info@sfs-antirutschbelaege.de
Internet: www.sfs-antirutschbelaege.de

