

Projecten - Projects - Objekte

Specificaties - Specifications - Technische Daten

NL	EN	DU		Lijmversie Glue down Kleber	Clickversie Click (SPC) Klick
Specificaties	Specifications	Technische Daten			
Totale dikte	Total Thickness	Gesamtstärke	EN 428	2,5 mm	5 mm <i>Inclusief ondervloer Subfloor included Inklusive Uterlage</i>
Dikte van de slijtlaag	Wear layer	Nutzschicht	EN 429	0,55 mm	0,55 mm
Dikte geluiddempende IXPE ondervloer	Thickness soundinsulating IXPE underlay	Stärke trittschall IXPE untergrund	-	-	0,6 mm
Totaal gewicht	Total Weight	Total Gewicht	EN 430	4,53 kg/m ²	8,8 kg/m ²
Toplaag	Surface treatment	Oberflächenvergiftung	Embossed	PUR	PUR
Afmeting	Dimension	Abmessung	EN 24342	121,9 x 22,8 cm	122 x 22,5 cm
Gebruikscategorie	Usage classification	Klassifizierung	EN 685	23, 33, 42	23, 33, 42
Clickverbinding	Locking System	Klickverbinding			2G-2G Vålinge
Testresultaten	Test Results	Testergebnisse			
Vloerverwarming	Underfloor heating	Fussbodenheizung	EN 12524	Suitable Max 27 °C	Suitable Max 27 °C
Warmte doorlaat weerstand	Thermal resistance	Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	0,015 m ² K/W	0,038 m ² K/W
Rolstoeltest	Castor Chair	Rollstuhl	EN 425	Pass	Pass
Brandklasse	Fire resistance	Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1
Weerstand chemische stoffen	Chemical resistance	Chemikalienbeständigkeit	EN 423	Good	Good
Restindruk	Residual indentation	Eindruckverhalten	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	≤ 0,15 mm
Slijptest	Slip resistance	Rutschhemmung	EN 13893	R9	R9
Krasvastheid	Abrasion class	Verschleißgruppe	EN 660-2	T	T
Geluidsabsorptie	Sound reduction	Reduzierung des Trittschalls	EN 717-2 ISO 10140	4 dB	19 dB EU-norm 5 dB NL-norm <i>(incl Secura LVT Click Smart ISO 10140 Delta Lin 10 dB)</i>
Lichtechtheid	Lightfastness	Lichtechtheit	ISO 105-B02	Pass ≥ 6	Pass ≥ 6
Dimensionale stabiliteit	Dimensional stability	Massänderung	EN 23999	< 0,25%	< 0,15%
Afmeting	Dimension	Verlegemass	EN427	Pass	Pass
Toxiciteit	Toxic elements test	Toxicität	EN 71	Not toxic	Not toxic
Garantie	Warranty	Garantie		Residential 25 years Commercial 10 years	Residential 25 years Commercial 10 years

First edition 2023 - Specifications are subject to change.



IAC Gold gecertificeerd
IAC Gold certified
IAC Gold zertifiziert



Prosol Designboden Prestige 25

Grundlagen:

Die richtige Reinigung und Pflege sorgt für eine lange Lebensdauer und Werterhaltung Ihrer Bodenbeläge.

Vorbeugende Maßnahmen:

Ein großer Teil des üblichen Schmutzeintrages kann durch Schmutzfangmatten vor den Eingängen bzw. in den Eingangsbereichen vermieden werden. Diese müssen in die laufende Reinigung einbezogen werden.
Für elastische Bodenbeläge sind nach DIN EN 12528 und DIN EN 12529 Rollen mit weicher Lauffläche (Typ W) vorgeschrieben. Zur Vermeidung von Schäden durch Möbelfüße sind analog weiche Möbelgleiter aus Filz oder geeignetem Kunststoff (TPU, PTFE) zu verwenden. Wie der Bodenbelag selbst, müssen Rollen und Gleiter regelmäßig gereinigt und auf ihre Funktionsfähigkeit hin überprüft werden.

Bauschlussreinigung:

Der neu verlegte Bodenbelag muss vor der Benutzung einer Bauschlussreinigung unterzogen werden. Produktionsbedingte Rückstände und Bauverschmutzungen werden entfernt. Hierzu nehmen Sie **RZ PUR Reiniger** (1:200 - 1:10 mit Wasser verdünnt je nach Verschmutzungsgrad) oder bei starken Verschmutzungen **RZ Grundreiniger Universal** (1:10 mit Wasser verdünnt) gemäß Gebrauchsbeschreibung. Die Reinigungslösung wird auf dem Belag verteilt und nach einer Einwirkzeit von ca. 10 Minuten mit einer Einscheibenmaschine (opt. Wolff Tango) und Schrubbbürste oder rotem Pad abgefahren. Die Schmutzflotte wird vollständig aufgenommen (opt. Wolff Starvac) und der Bodenbelag (**nur zutreffend nach der Anwendung von RZ Grundreiniger Universal**) anschließend mit klarem Wasser gründlich neutralisiert.

Erstpflege:

Bei werkseitig PU-vergüteten Bodenbelägen entfällt in der Regel die Ersteinpflege. In stark beanspruchten Bereichen kann es (Herstellervorschrift beachten) erforderlich sein, dass unmittelbar nach der Verlegung eine Beschichtung mit **RZ Turbo Protect Plus** notwendig ist. Im Wohnbereich ist die Einpflege mit einer Polymerdispersion (**RZ Elastic Siegel**) ggf. ausreichend.

Laufende Unterhaltsreinigung:

Manuelle Wischpflege:

Werkseitige PUR- ausgerüstete Böden lassen sich sehr gut mit einem sauberen **RZ Microfasermopp** unter Verwendung von **RZ Elastic Wischpflege** (Reinigen und Pflegen) reinigen. Bei Raumgrößen ab 40 m² empfehlen wir die Verwendung eines Doppelfahreimers. Zur Unterhaltsreinigung wird **RZ Elastic Wischpflege** 50 ml mit 10 Liter Wasser verdünnt (entspricht 1:200) angewendet.

Böden mit erhöhten Ansprüchen an die Rutschsicherheit, mit erhöhtem Schmutzaufkommen, Belastungen mit Wachs, Fetten, Öl usw. mit **RZ PUR Reiniger** (nur Reinigen) und einem sauberen **RZ Microfasermopp** reinigen. Zur Unterhaltsreinigung wird **RZ PUR Reiniger** 50 ml mit 10 Liter Wasser verdünnt (entspricht 1:200) angewendet.

Automatenwischpflege:

RZ Elastic Wischpflege (Reinigen und Pflegen) bzw. **RZ PUR Reiniger** (nur Reinigen) 25 ml auf 10 Liter Wasser geben (entspricht 1:400). Für die Unterhaltsreinigung werden rote Pads am Automaten empfohlen.

Grundreinigung:

Durch die Beanspruchung und den damit verbundenen Verschmutzungsgrad ist in bestimmten Zeitabständen eine Grundreinigung des Bodenbelages erforderlich. Abhängig von der Stärke der Beanspruchung und der Art der Unterhaltsreinigung kann dies im Objektbereich alle 12-18 Monate der Fall sein. Hartnäckige Verschmutzungen und andere Rückstände, die das Aussehen der Oberfläche beeinträchtigen, werden durch die Grundreinigung entfernt. Zur

Entfernung der Verschmutzungen wird **RZ Grundreiniger Universal** in einer Verdünnung von ca. 1:1 bis 1:10 eingesetzt. Die Reinigungslösung wird auf dem Belag verteilt und nach einer Einwirkzeit von ca. 10 Minuten mit einer Einscheibenmaschine (opt. Wolff Tango) und Schrubbbürste oder grünem Pad (bei CV-Belägen rotes Pad) abgefahren. Bei besonders hartnäckigen Rückständen (z. Bsp. mehrere Aufschichtungen von besonders alten Pflegefilmen) **RZ Turbo Aktiv Grundreiniger** 1:1 verdünnt verwenden. Die Schmutzflotte wird vollständig aufgenommen (opt. Wolff Starvac) und der Bodenbelag anschließend mit klarem Wasser gründlich neutralisiert. Anschließend muss wieder eine Erstpflege (wie unter Punkt Erstpflege beschrieben) erfolgen.

Werterhaltung in stark frequentierten Bereichen, bzw. erhöhte chemische Beanspruchung:

Zur Aufrechterhaltung der Eigenschaften der werkseitigen Ausrüstung der Belagsoberfläche ist es empfehlenswert vor der ersten Nutzung, bzw. nach längerer Nutzung und Erkennung von Verschleißerscheinungen, eine Beschichtung mit dem 2-K Versiegelungslack **RZ Turbo Protect Plus** vorzunehmen. Bei erhöhter chemischer Beanspruchung oder dem Einfluss von Weichmachern, ist dazu unbedingt die Beschichtung mit dem 2-K Versiegelungslack **RZ Turbo Protect Extra** vorzunehmen. Zur Vorbereitung hat die Reinigung gemäß dem Punkt Grundreinigung zu erfolgen. Jedoch ist hierbei der Einsatz von **RZ Abrasiv Pads** zwingend erforderlich. Die Verarbeitung von **RZ Turbo Protect Plus**, bzw. **RZ Turbo Protect Extra** hat gemäß der jeweils gültigen Verarbeitungsrichtlinie zu erfolgen, beachten Sie hierzu das aktuelle Produktdatenblatt sowie die Hinweise auf dem Gebindeetikett.

In Bereichen, in denen der Rutschhemmungswert R10 erzielt werden soll, ist RZ Turbo Protect Plus, bzw. RZ Turbo Protect Extra zwingend in Verbindung mit RZ Grip Additiv zu verwenden.

Der Bodenbelag ist nach 24 Stunden vorsichtig nutzbar, die vollständige Aushärtung gegenüber chemischen Einflüssen wird nach 7 Tagen erreicht.

Entfernung von Flecken und Gummiabstrichen:

Bestimmte Flecken, wie z.B. Haarfärbemittel, farbgebende Wunddesinfektionsmittel etc. sind unmittelbar zu entfernen, da diese sich bei längerer Einwirkzeit auf der Oberfläche festsetzen und dann nur noch schwierig, bzw. nicht mehr vollständig zu beseitigen sind.

Hartnäckige Flecken, die nicht mehr mit der laufenden Reinigung und Pflege beseitigt werden können, lassen sich mit **RZ Boden Flecklöser** in Verbindung mit einem Tuch oder weißem/rotem Pad entfernen. Danach sofort mit klarem Wasser nachwischen.





REINIGUNGS- UND PFLEGEANWEISUNG

Mit der Übergabe dieser Reinigungs- und Pflegeanweisung erfüllt der Bodenleger seine Verpflichtung gemäß DIN VOB 18365 Bodenbelagarbeiten.

Es gelten die anerkannten Regeln des Handwerks, und der derzeitige Stand der Technik. Ebenso sind die Angaben und Verarbeitungsrichtlinien der Belagshersteller zu beachten.

Benötigen Sie weitere Hinweise oder Sie haben Fragen zur Anwendung unserer Produkte, stehen Ihnen unsere RZ Fachberater gerne zur Verfügung.

Ihren Ansprechpartner finden sie unter www.rz-systeme.de

Für alle Produkte stehen ausführliche Produktdatenblätter unter www.rz-systeme.de im Downloadbereich zur Verfügung.

Stand: 22.02.2021

