



OLI-AQUA STANDARD 15.50 I 1K+2K Parkettsiegel

INNOVATIVER PARKETTSIEGEL FÜR STARK BEANSPRUCHTE BÖDEN MIT DER 2K-OPTION FÜR NOCH MEHR PERFORMANCE

OLI-AQUA STANDARD 15.50 I 1K+2K Parkettsiegel ist ein umweltfreundlicher und wasserbasierter Parkettlack für stark beanspruchte Parkett- und Holzfußböden im gesamten Wohn- und Gewerbebereich. Entwickelt für erstklassige Beständigkeit, bietet er die Performance eines 2-Komponenten-Lacks. Durch optionale Zugabe des OLI-AQUA Härter wird Beständigkeit des Lackfilms zusätzlich gesteigert, wodurch er zur perfekten Lösung für hoch frequentierte Böden in Objektbereichen wird. Wählen Sie zwischen drei verschiedenen Glanzgrad-Varianten: Semi-Matt, Matt oder Extra-Matt. Vertrauen Sie auf OLI-AQUA STANDARD Parkettlack, um die Schönheit und Langlebigkeit Ihrer Böden zu bewahren.

Erfüllt/Geprüft nach:

- Giscode W2+ // W2/DD+
- EU-Decopaintkonform
- Z-157.10-15 (emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBT-Grundsätzen)
- DIN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug)
- DIN 53160 (speichel- und schweißecht)
- DIN 68861 T1 B, C (chem. Beständigkeit)
- DIN 68861 T4 (Kratzfestigkeit)
- frei von NMP und NEP

Bestell-Code: Extramatt (A05330), Matt (A00704), Halbmatte (A00701),
Gebindegrößen: 5 Liter
Bindemittelbasis: Urethan-Acrylat-Copolymer
Härter: (optional) OLI-AQUA Härter 13.2 (A00699) (500 ml)
Lagerfähigkeit: Im Original verschlossenen Gebinde 12 Monate. Lagerung und Transport nicht über +30°C / unter +5°C.
Kennzeichnung: Kennzeichnung und Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt unter www.oli-lacke.de.
Verbrauch: 3 Rollaufträge I 100-120 g/m² pro Auftrag (8-10 m²/l)
Tools: Micromeister Wasserlackrolle

Verarbeitungshinweise:

- Optimale Verarbeitungsbedingungen bei +20°C und 50% relative Luftfeuchte.
- Nicht unter +15°C Bodentemperatur versiegeln.
- Material bei Raumtemperatur verarbeiten und vor Gebrauch gut schütteln!
- Bei einer optionalen 2K-Anwendung wird der OLI-AQUA STANDARD 15,50 vor Gebrauch im Mischungsverhältnis 10:1 mit OLI-AQUA Härter 13.2 intensiv angerührt. Vor Weiterverarbeitung 10 Minuten stehen lassen. Die Topfzeit beträgt 3 Stunden. Überschüssiges Material nicht zurückschütten.
- Material nicht auf den Boden schütten, sondern aus dem Eimer verarbeiten.
- Für die Anwendung auf Exotenhölzer ist grundsätzlich Rücksprache mit der Anwendungstechnik zu nehmen.
- Ein Zwischenschliff ist unbedingt erforderlich, wenn eine Zwischentrocknung von 12 Stunden überschritten wird.
- Problemhölzer wie Buche, Ahorn, oder Esche nicht spachteln, sondern rollen!
- Nach Zwischenschliff noch am gleichen Tag überlackieren

Oberflächenvorbereitung:

- Abgestufter Holzschliff mit Körnung 80/100/120. Je feiner der Schliff, desto geringer kann das Holz aufrauen.
- Die Fläche muss trocken, gründlich gereinigt und frei von Öl, Wachs, Fett, Silikon und Schleifstaub sein.
- Zur Minimierung der Kantenverleimung, vorgrundieren mit OLI-AQUA PRIME 15.81
- Bei der Renovierung von Altparkett und auf kritischen Böden empfehlen wir zur Isolierung und Haftvermittlung einen zusätzlichen Rollauftrag mit OLI-Universalgrund 1.50.

Aufbauempfehlung:

- Material abschnittsweise 100 g/m² gleichmäßig dünn rollen.
- Nach 2-3 Stunden Trocknung folgt 2. Rollauftrag mit 120 g/m².
- Nach Trocknung über Nacht Lackzwischen Schliff mit Korn 120-150. Saugen und 3. Rollauftrag mit 120 g/m².
- Vorsichtig begehar nach 5-6 Std. Voll belastbar nach 8-10 Tagen.

Pflege: Zur regelmäßigen Reinigung und Pflege empfehlen wir unsere OLI-AQUA Parkettpflegeserie (CARE, POLISH, CLEAN).

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Erfahrungen und dem derzeitigen Erkenntnisstand aus der Praxis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Hiermit verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 12022024GS





OLI-AQUA STANDARD 15.50 I 1C+2C parquet sealer

INNOVATIVE PARQUET SEALANT FOR HIGHLY TRAFFICKED FLOORS WITH THE 2C OPTION FOR EVEN MORE PERFORMANCE

OLI-AQUA STANDARD 15.50 1C+2C Parquet Sealant is an environmentally friendly and water-based parquet lacquer designed for heavily used parquet and wooden floors in residential and commercial areas. Developed for top-notch resistance, it offers the performance of a 2-component lacquer. By optionally adding OLI-AQUA Hardener, the resistance of the lacquer film is further enhanced, making it the perfect solution for high-traffic floors in commercial areas. Choose between three different gloss levels: Semi-Matte, Matte, or Extra-Matte. Trust OLI-AQUA STANDARD Parquet Lacquer to preserve the beauty and durability of your floors.

Properties and test standards:

- Giscode W2+ // W2/DD+
- EU – Decopaint Directive
- Z-157.10-15 (low-emission; certified construction product in accordance with DIBt standards)
- DIN 71-3 (safety of toys)
- DIN 53160 (saliva and sweat proof)
- DIN 68861 T1 B, C (chemical resistance)
- DIN 68861 T4 (scratch resistance)
- free of NMP and NEP

Ordering Code:	Extra-Matt (A05330), Matt (A00704), Semi-Matt (A00701),
Packaging:	5 l
Binder:	Urethane acrylate copolymer
Hardener:	(optional) OLI-AQUA Hardener 13.2 (A00699) (500 ml)
Shelf-life:	12 months in factory sealed containers. Storage and transport temperature: below +30°C / above +5°C.
Labelling:	For labelling details and safety instructions, please refer to our safety datasheet at www.oli-lacke.de .
Consumption:	3 roll-on applications 100-120 g/sqm per coat (8-10 sqm/l)
Tools:	'Micromeister' roller for water-based lacquers

Handling instructions:

- Optimum processing conditions are: +20°C and 50% relative humidity.
- Do not use at floor temperatures below +15°C.
- Apply material at room temperature and shake well before use!
- For optional 2C application, OLI-AQUA STANDARD 15.50 should be thoroughly mixed in a ratio of 10:1 with OLI-AQUA Hardener 13.2 before use. Let it stand for 10 minutes before further processing. Pot life is 3 hours. Do not pour excess material back.
- Do not pour the material on the ground, apply directly out of the container.
- Please consult our technical department for the use on exotic woods!
- An intermediate sanding is indispensable if the intermediate drying time exceeds 12 h.
- Use a roller instead of a spattle on delicate wood types, such as beech, maple or ash!
- Overcoating on the same day after intermediate sanding!

Surface preparation:

- Graded wood sanding with grit 80/100/120. The finer the sanding, the lesser the wood roughens.
- The surface must be dry, thoroughly cleaned and free of oil, wax, grease, silicon and sanding dust.
- Apply a priming coat with OLI-AQUA PRIME 15.81 to minimize side-bonding.
- For the renovation of old parquet flooring and for critical floors, we recommend an additional roller application with OLI-Universalgrund 1.50 for insulation and as adhesive agent.

Setup recommendations:

- Roll the material in sections uniformly thinly, approx. 100 g/sqm.
- After 2-3 h drying, apply a second roll-on coat with 120 g/sqm.
- After overnight drying, intermediate sanding with grit 120-150. Vacuum-cleaning. Then third roll-on coat with 120 g/sqm.
- The floor may be used with care after 5-6 h. Floor is fully wear-resistant after 8-10 days.

Care: For maintenance cleaning and care we recommend the use of our OLI-AQUA parquet care series (CARE, POLISH, CLEAN).

Our verbal and written recommendations for application can only provide non-binding advice. They are based on our experiences and the current state of knowledge with regard to practical use. These recommendations, however, do not release the user from the obligation to test the suitability of the product for the intended purpose and application himself. This statement supersedes all previous versions. Last update: 12022023GS

