



Loba.
On Top!



Ralf Wacker –
Hauptbrandmeister
Berufsfeuerwehr

Brandschutz – natürlich vom Spezialisten

**LOBADUR® WS Sealer FR: macht
Parkett- und Holzfußböden schwer
entflammbar**

Das weltweit erste System für Parkett-
und Holzfußböden in Objekten, für die
Brandschutzvorschriften gefordert sind.

LOBADUR® WS Sealer FR gibt Sicherheit
durch vorbeugenden Brandschutz –
kombiniert mit exzellenter Oberflächen-
veredlung.

Mehr auf der Rückseite.

**LOBA – der Oberflächenspezialist
für Parkett und Holzfußböden**



Zertifizierte Produktsysteme bringen Sicherheit

Pos.	Menge	Leistung
2.0	2450 m ²	Stabparkett der Pos. 1.0 grundieren und mit Zweikomponenten Polyurethan-Wassersiegel fachgerecht versiegeln. Schwerentflammbarkeit gem. DIN EN 13501-1 Klasse C _s -s1 ist einzuhalten. Klassifizierungs- und Prüfberichte sind vorzulegen. <u>Grundierung:</u> LOBADUR® WS EasyPrime einmal rollen <u>Zwischenschicht Brandschutz:</u> LOBADUR® WS Sealer FR zweimal rollen gem. Herstellerempfehlung in zwei Anstrichen unverdünnt auftragen, zzgl. einem Lackzwischen-schliff vor der Oberflächenversiegelung <u>Oberflächenversiegelung:</u> LOBADUR® WS 2K Duo einmal unverdünnt auftragen

Seite 1 von 3

€ je m² ...

Ausga

Die Lösung für Objekte mit Brandschutzvorschriften

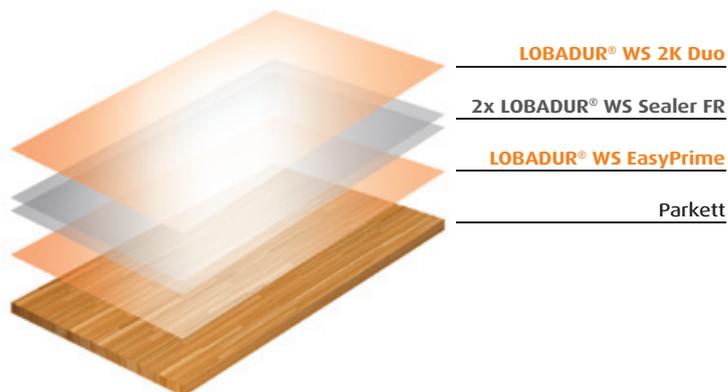
LOBADUR® WS Sealer FR ändert das Brandverhalten von Parkett- und Holzfußböden. Parkett- und Bodenleger, Generalunternehmer und Bauträger können nun mit diesem zertifizierten System die Anforderungen an schwer entflammbare Bodenbeläge erfüllen. Die Bestimmung von Nutzschrift- oder Bodenstärken, insbesondere in der Renovierungspraxis, entfällt.

Mit dem Systemaufbau wird eine schwer entflammbare Oberfläche gem. DIN EN 13501-1 Klasse C_s-s1 erzielt (zertifiziert durch Prüfberichte 901 4598 001- 30 und -40 der MPA an der Universität Stuttgart, Otto-Graf-Institut*)

*Die Brandprüfstelle der Materialprüfanstalt an der Universität Stuttgart, Otto-Graf-Institut ist anerkannte Brandprüfstelle nach dem „Verzeichnis der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen“ und „EU-notifizierte Brandprüfstelle“ unter der Identifikationsnummer FMPA 0672.

Fakten zum Produkt

- Innovation für die manuelle Applikation
- Brandverzögernd
- Transparenter 2-Komponentenlack zur Anwendung im bewährten LOBA-System (zweimaliger Auftrag in der Zwischenschicht)
- Im Systemaufbau mit Grundierung und Decklack Klasse C_s-s1 nach MPA
Klassifizierungsbericht 901 4598 001-80, Prüfberichte 901 4598 001- 30 und -40 (mit praxisrelevanten Angaben zu Systemaufbau und Auftragsmengen)
- Einsetzbar auf Parkett- und Holzfußböden aus Holzarten mit einer Rohholzdichte $\geq 0,47 \text{ g/cm}^3$ (z. B. Buche, Eiche, Merbau, Wenge u. v. m.)



Detaillierte Informationen, Verarbeitungshinweise und Aufbauempfehlungen senden wir Ihnen gerne zu.

LOBA GmbH & Co. KG Leonberger Str. 56-62 | 71254 Ditzingen | Germany | Tel.: +49 7156 357-220
Fax: +49 7156 357-211 | E-Mail: service@loba.de | www.loba.de