

Presse-Info



**LOBA auf der DOMOTEX 2009 in Halle 7, Stand A39
Hannover, 17.–20. Januar 2009**

Eine für alle Fälle



Ditzingen, Dezember 2008. Als geniales Universaltalent positioniert LOBA die kürzlich optimierte Roll- und Spachtelgrundierung LOBADUR® WS EasyPrime. Dank ihrer erweiterten Funktionalität ist die überarbeitete Formulierung von Eiche bis Merbau über die europäischen Holzarten hinaus auch für exotische Hölzer freigegeben.

Nach intensiver Entwicklungsarbeit ist es den Spezialisten bei LOBA gelungen, die Ikone der Roll- und Spachtelgrundierungen LOBADUR® WS EasyPrime mit noch mehr Funktionalität auszustatten. War EasyPrime bislang nur für europäische Holzarten freigegeben, so wurde das Einsatzgebiet jetzt serienmäßig um exotische Hölzer erweitert. „Mit dieser Weiterentwicklung haben wir seit Oktober 2008 die einzige wasserbasierte Grundierung am Markt, die bereits ab Werk auf europäischen und den meisten exotischen Holzarten einsetzbar ist. EasyPrime deckt rund 80 % aller Anwendungsfälle im nationalen und internationalen Einsatz ab“, sagt Antonio R. Riccio, Vertriebsleiter Export bei LOBA. „Damit behauptet EasyPrime ihre Qualitätsführerschaft als Universalgrundierung in Deutschland und für den internationalen Einsatz. Denn EasyPrime ist die Antwort auf die unglaubliche Vielfalt an weltweit eingesetzten Hölzern, die unterschiedlichsten Raumkulturen, Designtrends und Individualwünschen Rechnung tragen.“

[Tabelle Einsatzbereiche LOBADUR® EasyPrime](#)

LOBADUR®  **EINSATZBEREICHE FÜR LOBADUR® GRUNDIERUNGEN**

1. Europäische Holzarten

Holzart	LOBADUR® WS EasyPrime (grün)	LOBADUR® WS EasyPrime (gelblich)	LOBADUR® WS EasyPrime (rot)	LOBADUR® WS EasyPrime (blau)
ALN	+	+	+	+
BAL	+	+	+	+
BUR	+	+	+	+
ERL	+	+	+	+
HOL	+	+	+	+
IBER	+	+	+	+
LAU	+	+	+	+
LEI	+	+	+	+
LEK	+	+	+	+
LEO	+	+	+	+
LEP	+	+	+	+
LEU	+	+	+	+
LEW	+	+	+	+
LEZ	+	+	+	+
LI	+	+	+	+
LIK	+	+	+	+
LIL	+	+	+	+
LIM	+	+	+	+
LIN	+	+	+	+
LIR	+	+	+	+
LIS	+	+	+	+
LIT	+	+	+	+
LIV	+	+	+	+
LIZ	+	+	+	+
LU	+	+	+	+
LUN	+	+	+	+
LUR	+	+	+	+
LUS	+	+	+	+
LUT	+	+	+	+
LUV	+	+	+	+
LUZ	+	+	+	+
MA	+	+	+	+
MAL	+	+	+	+
MAR	+	+	+	+
MER	+	+	+	+
MIR	+	+	+	+
MIS	+	+	+	+
MIT	+	+	+	+
MIV	+	+	+	+
MIZ	+	+	+	+
NO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	+
NOB	+	+	+	+
NOE	+	+	+	+
NOI	+	+	+	+
NOJ	+	+	+	+
NOK	+	+	+	+
NOO	+	+	+	

Höchst wirtschaftlich und anwendungsfreundlich

Der Parkettleger kann sich über die neue Wirtschaftlichkeit freuen, denn ob Eiche, Mahagoni, Merbau oder Wenge, ihm genügt diese eine wasserbasierte Grundierung, die er obendrein mit allen LOBA-Wasserlacken kombinieren kann. Darüber hinaus macht er sich vom jeweils angesagten Holztrend unabhängig.

Besonderen Charme bekommt EasyPrime durch die extrem einfache Anwendung mit einer schnellen Trocknung. Dietmar Klinge, LOBA Anwendungstechnik: „Die Grundierung besitzt eine perfekte Konsistenz. Sie läuft unter der Rolle und ist ansatzfrei zu verarbeiten. Der Handwerker bekommt ob mit Rollen oder Spachteln eine schöne, homogene Oberfläche. Das Handling von EasyPrime während der Applikation stellt sich immer wieder als ein absoluter Vorteil heraus und das durchweg gute Ergebnis erleichtert die Bauabnahme.“ LOBADUR® WS EasyPrime besticht in ihrer gesamten Funktionalität: sehr gute Füllkraft, minimale Holzaufrauung und Reduzierung der kantenverleimenden Wirkung von Wasserlacken. Neu hinzugekommen ist der Schutz der Lackschicht vor den Inhaltsstoffen von Exotenhölzern, zum Beispiel Gerbsäuren und Farbstoffen.

Die verarbeitungsfertige Grundierung LOBADUR® WS EasyPrime ist auf den vorbereiteten Untergrund zu rollen oder aber in zwei Aufträgen im Kreuzgang zu spachteln. Die Trocknungszeit nach Rollauftrag liegt bei ca. 60 Minuten. Beim Spachtelauftrag liegt sie bei 30 Minuten, auch zwischen den Aufträgen ist diese Trocknungszeit notwendig.

LOBADUR® WS EasyPrime – eine für alle Fälle, ist NMP-frei und hat sich in der erweiterten Einstellung bereits im internationalen Einsatz auf vielen Quadratmetern bewährt.

LOBA, Spezialist für Parkett- und Holzfußböden – seit 1922.

LOBA zählt zu den führenden Herstellern von Versiegelungs- und Pflegesystemen für Parkett-, Holz-, und Korkfußböden in Deutschland. Als einziges Unternehmen der Branche befasst sich LOBA ausschließlich mit diesen Produkten. Das traditionsreiche Familienunternehmen ist durch seine hohe Spezialisierung und Innovationskraft zum Technologieführer in Europa geworden. In 50 Ländern der Welt setzen Fachhandwerker auf die umweltfreundlichen, wasserbasierten Versiegelungssysteme von LOBA, dem bis heute unerreichten Standard. Fußbodenöle und -wachse, Produkte für die industrielle Anwendung sowie Reinigungs- und Pflegeprodukte runden das Produktionsprogramm ab. Produziert wird ausschließlich in Ditzingen bei Stuttgart.

Für Rückfragen oder Bildmaterial wenden Sie sich bitte an:

LOBA GmbH & Co. KG
Alexandra Wiest
Leonberger Str. 56-62
D-71254 Ditzingen
Tel. 07156-357-171 Fax 07156-357-151
E-Mail: alexandra.wiest@loba.de www.loba.de

(Bei einer Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar. Danke.)