

Renovierung im Bogner-Haus

Im Modehaus Bogner wurde die UV-vor-Ort-Technologie von Loba erneut erfolgreich eingesetzt, ohne den Geschäftsbetrieb zu unterbrechen.



Sportlich, edel und elegant – Bogner komponiert aus seiner Leidenschaft für Mode ebenso faszinierende Shop-Welten. Das exklusiv gelegene Münchner Bogner-Haus in der Residenzstraße ist seit jeher Anlaufstelle für modebegeisterte Kunden aus der ganzen Welt. Die konstant hohe Kundenfrequenz im Flagship-Store hinterließ auf den edlen Massivdielen aus Ahorn mit schwarzer Flexfuge und den Treppen ihre Spuren – ein Zeichen für Bogner, die Renovierung des Parketts zu veranlassen. »Wegen Bodenrenovierung geschlossen« kam allerdings nicht infrage. Der Boden musste renoviert werden, ohne den

laufenden Geschäftsbetrieb zu stören oder das Geschäft zu schließen. Hier kam die Bodenlos GmbH ins Spiel. Das Modehaus hatte bei der Aufbereitung von Parkettflächen in Berlin und Wien mit Bodenlos bereits sehr gute Erfahrungen gemacht.

Samstagabend: die Zeit für die Bodenaufbereitung läuft

Kaum hatte der letzte Kunde am Samstag, den 30. November 2013, abends um 19 Uhr den Bogner-Store verlassen, rückte die Crew von Bodenlos an. Zuerst wurden die gesamten Verkaufsflächen leergeräumt und dann die Staubschutzwände aufgestellt. Dann

ging's ans Schleifen, bei dem der Chef selbst Hand anlegte. Gemeinsam mit zwei Mitarbeitern führte er den Grob- und Mittelschliff der ersten Teilfläche von ca. 75 m² und 16 Treppenstufen durch. Um 22 Uhr war dieser Arbeitsschritt abgeschlossen.

Am Sonntagvormittag folgten der Feinschliff und das Rollen der Grundierung mit »Lobadur WS EasyPrime« sowie der Auftrag der ersten Schicht des UV-Lacks »Lobacure WS Rush^{A.T.}«-matt. Nach nur zwei Stunden oxidativer Trocknung wurde der Lack mit dem mobilen UV-Gerät von »DecoRad« ausgehärtet. Hier wurde das Bodenlos-Team von zwei Loba-Anwendungs-



4



5

spezialisten unterstützt und in die rationelle Handhabung der UV-Geräte eingewiesen. Der Zwischenschliff konnte sofort im Anschluss durchgeführt werden. Weiter ging es dann am frühen Montagmorgen mit der zweiten Schicht »Lobacure WS Rush^{A.T.}«. Nach kurzer Trocknungszeit von ein- einhalb Stunden erfolgte erneut die Aushärtung mittels UV-Gerät.

Montagvormittag: der kostbare Ahorn-Boden ist wie neu

Es hat sich bei diesem Objekt erneut gezeigt, dass es für professionell durchgeführte Parkettrenovierungen mit »Lobacure WS Rush^{A.T.}« mittels

UV-Aushärtung zeitlich keine Alternative gibt. Dies ist interessant für alle Einrichtungen mit hochwertigen Holzböden, die einer hohen Besucherfrequenz ausgesetzt sind. Anders wäre es im Fall Bogner nicht möglich gewesen, montags pünktlich um 11 Uhr die Türen des Flagship-Stores wieder für Kunden zu öffnen. Alle Verkaufs- und Ausstellungsstücke sowie die Ladenmöbel standen wieder an ihrem Platz. Kein Stäubchen, kein Lackgeruch

1 Der Münchner Flagship-Store von Bogner: das Bogner-Haus in der Residenzstraße

2/3 Der Store nach der Renovierung: Kein Stäubchen und kein Lackgeruch lieferten einen Hinweis darauf, dass binnen kürzester Zeit renoviert wurde.

4 Nach dem Feinschliff und der Grundierung mit »Lobadur WS EasyPrime« sowie dem Auftrag der ersten Schicht des UV-Lacks »Lobacure WS Rush^{A.T.}«-matt wurde nach nur zwei Stunden oxidativer Trocknung der Lack mit dem mobilen UV-Gerät von »DecoRad« ausgehärtet.

5 Innerhalb von nur 30 Stunden wurden der Boden und die Treppen renoviert.

lieferte einen Hinweis darauf, dass innerhalb von 30 Stunden Boden und Treppen renoviert worden waren. Der Boden war wieder voll belastbar. Dank seiner außergewöhnlichen Kratzbeständigkeit, Elastizität und Chemikalienbeständigkeit wird der Store seinem exklusiven Anspruch wieder lange Zeit gerecht bleiben.

Beim zweiten Bauabschnitt im Dezember 2013 wurden die Arbeiten an Boden und Treppen ebenfalls an einem Samstag begonnen und am darauffolgenden Montag abgeschlossen. Insgesamt umfasste das Projekt letztendlich 190 m² Bodenfläche und 45 Treppenstufen – alles renoviert ohne Ausfallzeiten für den Kunden. Mit dem UV-Lack kommt Loba seiner Verantwortung für Verarbeiter und Nutzer nach. Der UV-Lack »WS Rush^{A.T.}« hat das »Ecode«-Siegel »EC 1 R Plus«.

