

Mit Effektlacken können Holzhandwerker Oberflächen in Innenräumen besonders kreativ gestalten. So lassen sich einzigartige Design-Ideen in die Tat umsetzen. Mit dem Spezial-Effektlack "Rost" bietet die IVM Chemicals GmbH Tischlern und Schreinern eine neue Möglichkeit, um Holz und MDF das Aussehen von rostigem Metall zu verschaffen.

Ein großes Loft in New York, eingerichtet in den Räumen einer ehemaligen Werkstatt: Schnörkellos-schlichte Möbel verbinden sich mit ausgesuchten Vintage-Einzelstücken zu einem besonderen Wohnambiente. Wer diesen postmodernen Stil mit seinen zurückhaltenden Formen, neutralen Farben und minimalistischen Linienführungen

liebt, findet bei IVM Chemicals die perfekte Möglichkeit, um darin individuelle Highlights zu setzen: Mit dem Spezial-Effektlack "Rost" von Croma lässt sich allen Holzteilen die Anmutung von oxidiertem Eisen verleihen. So können Interior Designer und ambitionierte Handwerker innerhalb der reduzierten Strukturen ganz gezielt originelle, zeitgemäße Impulse setzen.

Um den gewünschten Rost-Effekt zu erzielen, wird ein eisengrauer Basislack mit einem speziellen Aktivator beschichtet. Dieser ahmt binnen weniger Minuten die Oxidation von Eisen nach, bei der sich auf der Oberfläche langsam Rost ausbildet. Ein Decklack fixiert dann den erreichten Effekt und macht ihn stabil, sodass er sich auch nach län-

Speziell im kühlen, postmodernen Wohnambiente ergänzen Rosteffekte hervorragend die reduzierte Formensprache von Möbeln und Accessoires. Mit dem Spezial-Effektlack "Rost" lassen sich individuelle Highlights auf Möbelfronten und anderen Holzoberflächen setzen.

gerer Zeit nicht mehr verändern kann. Der Spezial-Effektlack "Rost" von IVM Chemicals eignet sich für die Lackierung der Oberflächen von Kommoden, Regalen oder Beistelltischchen genauso wie für Schranktüren. Er verleiht auch Möbelteilen wie etwa Tischbeinen, Innentüren, Holzvertäfelungen sowie Wohnaccessoires das gewisse Etwas.

## Dauerhaft konserviert

Der neue, wasserbasierte 1K-Basislack "Rosteffekt 1235 A 21" eignet sich für die Beschichtung von allen Holzoberflächen und MDF-Platten. Er wird gespritzt und trocknet bei Raumtemperatur. Er wird ergänzt durch den ebenfalls neuen, wasserbasierten Aktivator "1815 A 24", der für den Oxidationseffekt sorgt. Zum Schluss verschließt der farblose Natureffekt-Lack "452270" den Rost-Effekt und schützt ihn vor weiterer Oxidation. Der einmal erreichte optische Eindruck bleibt so dauerhaft erhalten und verändert sich nicht weiter.

Die IVM-Gruppe ist im Bereich von Holzlacken führend in Europa. Sie ist mit Tochterunternehmen in Italien, Deutschland, Österreich, Frankreich, Spanien, Griechenland und Polen vertreten und wird in weiteren 70 Ländern durch spezialisierte Händler repräsentiert. Die Zentrale der IVM-Gruppe in Deutschland ist die IVM Chemicals GmbH in Herrenberg, in der die Marke Croma Lacke konfektioniert und vertrieben wird.



IVM Chemicals GmbH
Johannes-Kepler-Straße 3
71083 Herrenberg
Telefon 07032/2006-0
Telefax 07032/2006-30
ivmchemicals@
ivmchemicals.de
www.ivmchemicals.de