

Ausgezeichnet *Laminat-Kollektion erhielt einen Preis*

Innovation und Technikkompetenz sind fest verankerte Werte in der Unternehmenskultur des mittelständischen Unternehmens Gründorf. Für die überzeugende Umsetzung der Laminatkollektion ist der münsterländische Hersteller von Laminat- und Echtholzböden mit dem PrintStar, dem Innovationspreis der Deutschen Druckindustrie, in der Kategorie „Verkaufverpackungen und Displays“ ausgezeichnet worden. Der Innovationspreis ist der größte deutsche Branchenwettbewerb, dessen Schirmherr, der damalige Bundeswirtschaftsminister Dr. Karl-Theodor zu Guttenberg damit auch die Bedeutung des Mittelstandes für die deutsche Wirtschaft verbindet. Prämiiert wurde die Lami-

natkollektion 2009/2010, die dank der modernsten Drucktechnologie eine außergewöhnliche Qualität in der Kundenberatung ermöglicht. Überreicht wurde die Auszeichnung im Rahmen der PrintNight in der Stuttgarter Liederhalle. Die Juroren begründeten ihre Entscheidung mit der herausragenden Funktionalität und der hohen Zielgruppenaffinität. Sie lobten die aufwändige Arbeit, die mit einer optimalen drucktechnischen Umsetzung verbunden ist. Besonders durch die fühlbare, perfekte Imitation der Oberflächen setzt das Gesamtergebnis neue Maßstäbe. „Wir freuen uns über diesen Preis ganz besonders, weil die Kollektion in der Kundenberatung für Gründorf höchsten



Michael Lenz, Verkaufsleiter Gründorf, freut sich über die Auszeichnung.

Stellenwert genießt. Sie vermittelt die besondere Wertigkeit unserer Produkte sehr überzeugend“, so Verkaufsleiter Michael Lenz. Die Laminatkollektion verschafft den Partnern im Handel und Handwerk, wo eine qualifizierte Beratung das „A und O“

in der Kundenbeziehung ist, einen klaren Wettbewerbsvorsprung. Hochwertiges Verkaufen wird mit dem Musterkoffer deutlich einfacher.

Gründorf Holzwerkstoffe
Tel.: (02862) 701-500/Fax: -599
www.gruendorf.de

Handlich *Neuer Winkelschleifer*

Leichte Handhabung und hohe Leistung bietet der neue kompakte Winkelschleifer Bosch GWS 7 Professional. Der leistungsfähige 720-Watt-Motor



Handlicher Winkelschleifer mit kleinem Griffumfang und starkem 720-Watt-Motor.

und das Gewicht von 1,9 Kilogramm machen diesen kompakten Winkelschleifer zu einem Gerät für länger dauernde

Schleifarbeiten. Dank des kleinen Griffumfangs von nur 176 Millimetern sorgt er für ein besonders angenehmes Arbeiten. Der flache Getriebekopf ermöglicht auch den einfachen Zugang an engen oder schwer erreichbaren Stellen. Der neue Winkelschleifer Bosch GWS 7 Professional ist ideal für die Bearbeitung von Beton, Fliesen und Sandstein. Er kommt besonders beim Trennen, Schruppen und Entgraten zum Einsatz. Spezielle Lufteinlässe sorgen für eine optimale Kühlung des Motors und damit für eine lange Lebensdauer. Für den Anwenderschutz hat Bosch den Winkelschleifer mit einer verdrehsicheren Schutzhaube ausgestattet. Sie schützt den Handwerker bei Bruch der Schleifscheibe vor umherfliegenden Teilen.

Bosch
Tel.: (0180) 333-5799
Fax: (07152) 9782070
www.bosch-pt.com

Gezielt behandeln *Hightech gegen Schimmelbefall*

Schimmel kann die Gesundheit gefährden – dessen Bekämpfung allerdings auch. Viele herkömmliche Methoden der Schimmelbekämpfung zeigen Mängel beim Produkt oder bei der Anwendung. Dies kann zur Belastung der Raumluft, zu Gesundheitsschäden bei der Anwendung oder zu wiederholtem Schimmelbefall führen. Neue Produkte und Verfahren beheben diese Mängel. Dazu zählt akafog aus dem Hause Vallopor, das aus einer Lösung von Polymeren besteht. Diese langkettigen Moleküle sind chemisch träge und lagern sich an den Zellwänden des Schimmels an. Dadurch wird die Zelle funktionsuntüchtig und stirbt ab. Da menschliche, tierische und pflanzliche Zellen anders aufgebaut sind, besteht keine Gefahr einer gesundheitlichen Beeinträchtigung. Auch auf Gegenstände ist kaum eine schädigende Wirkung möglich. Speziell ist

auch die Anwendung: Neben einer gezielten Behandlung der betroffenen Flächen, wird der ganze Raum durch eine Kaltvernebelung von Schimmel und Schimmelsporen befreit. So erreicht der Wirkstoff jeden Winkel und dekontaminiert selbst die Raumluft. Dieses Verfahren garantiert einen langfristigen Schutz gegen Neubefall. Technische Geräte als auch Möbel müssen nicht aus dem Raum entfernt werden. Die Schutzsprüfung in einem Raum von 30 Quadratmetern dauert ca. 20 Minuten. Nach zwei Stunden ist das Zimmer wieder ganz normal benutzbar. Das Produkt wurde nach OECD-Richtlinien geprüft und für gesundheitlich unbedenklich eingestuft. Weitere Gutachten und Unbedenklichkeitsbescheinigungen liegen vor.

Vallopor
Tel.: (030) 5557646-20/Fax: -29
www.vallopor.de