

Nachhaltig basierende Entwicklungen zum Treppenfinish: Umweltschonende Lacke und Öle für individuelle Anwendungslösungen

Veröffentlicht am: 09.09.2019, 18:51

Pressemitteilung von: **Elke Hirsch Dialog-Konzepte** // Elke Hirsch

Von hochglänzend poliert bis natürlich matt, von farblos bis zum intensiven Weiß - zum Spektrum der neuen Applikationen der IVM Group speziell für Treppen gehören vielfältige Varianten.

Ob zur industriellen Fertigung oder handwerklichen Verarbeitung, die Neuheiten im Markenprogramm von CROMA LACKE sind besonders umweltschonend. Die wasserverdünnbare Produktserie CROMAQUA UV-Spritzlack wurde jetzt mit einem sehr beständigen Mehrschichtlack für Treppen erweitert. Darüber hinaus hat der innovative Hersteller für diesen Anwendungsbereich das Sortiment mit CROMA NATURA Ölen in verschiedensten Ausführungen ergänzt.

Hohe Beständigkeit - individuelle Lösungen

Der neue CROMAQUA UV Spritzlack 6515A033 ist ein wasserbasierendes Lacksystem mit einer langlebigen Nachhaltigkeit. Der äußerst strapazierfähige Mehrschichtlack kann für die Grundierung und auch als Decklack eingesetzt werden. Er kommt in seiner Anfeuerung einem klassischen 10:1 Lösemittelsystem gleich und bietet eine hohe Kratz- und Abriebfestigkeit. Das Material ist blockfest eingestellt, neigt daher nicht zum Knarren bei eingestemmten Treppen und eignet sich somit als Schlussbeschichtung. Zudem zeichnet sich der transparente UV Spritz Lack durch einen guten Verlauf sowie eine überzeugenden Haptik und Optik aus. Es werden dazu verschiedene Glanzgrade angeboten. Aufgrund der spezifischen Produkteigenschaften ist das neue Materialsystem geradezu prädestiniert für den Einsatzbereich in der industriellen Lackierung auf Spritzautomaten in Verbindung mit einer physikalischen Trocknung und UV-Härtung.

Natürlich mit nachwachsenden Rohstoffen

Die neuen CROMA NATURA Öle basieren auf pflanzlichen Rohstoffen und umfassen eine ganze Serie für die unterschiedlichsten Anwendungslösungen. Die natürlichen Materialkonzepte von Top Öl 8111AA2, Hartwachsöl 8111AA3 und High Solid Öl 281GAA3 bringen für den langlebigen Schutz von Holztreppen ideale Voraussetzungen mit. Insbesondere wenn es auch darum geht, die ursprüngliche Holzmaserung zu erhalten.

Die Öle können konventionell von Hand aufgetragen werden, sind aber ebenso für die maschinelle Verarbeitung auf Öllinien geeignet. Mit den Varianten der Öko-Serie lassen sich verschiedenste Oberflächen realisieren. Durch die Applikation von Top Öl erhält das Holz eine natürlich anmutende Optik. Die Flächen mit Hartwachsöl können nach der Trocknung noch poliert werden, dadurch entsteht ein samtiger Seidenglanz. Das High Solid Öl zeichnet sich durch einen hohen Festkörperanteil aus, somit sind fertige Oberflächen mit einer einmaligen Applikation möglich. CROMA NATURA Öle werden farblos und in vielen Farbtönen angeboten.

Weitere Informationen unter www.ivmchemicals.de und www.cromalacke.com

Über IVM Chemicals

Die IVM Group ist im Bereich von Holzlacken einer der Marktführer in Europa und gehört zu den größten Konzernen dieser Branche. Sie ist mit Tochterunternehmen in Italien, Deutschland und Österreich, Frankreich, Spanien, Griechenland und Polen vertreten und wird in über 100 weiteren Ländern durch

spezialisierte Händler repräsentiert. Umsatz der IVM Group: ca. 330 Millionen Euro, 1200 Mitarbeiter, Produktionskapazität 200.000 Tonnen pro Jahr.

In Deutschland hat sich die IVM Chemicals GmbH zu den marktführenden Partnern für Industrie und Handel positioniert. Höchste Produktqualität, größte Kundenorientierung und ökologisch verantwortungsvolles Handeln stehen im Vordergrund der Unternehmensphilosophie. Am Standort in Herrenberg konfektioniert und vertreibt das Unternehmen die traditionsreiche Marke Croma Lacke, die vor mehr als 75 Jahren mit dem "Croma Laboratorium" in Nagold entstanden ist. Das gesamte Produktprogramm wird am Stammsitz der IVM Chemicals in Parona (Italien) in einer der modernsten Lackfabriken der Welt hergestellt. Dem deutschen Tochterunternehmen steht das internationale Know-how von 200 Fachspezialisten aus den Forschungs- und Entwicklungslaboren der IVM Group zur Verfügung. Mit diesem Entwicklungsvorsprung bietet der Lackspezialist für kundenspezifische Anwendungslösungen einen Wettbewerbsvorteil. Zum umfassenden Sortiment von Croma Lacke gehören Nitro-Cellulose Lacke sowie Polyurethan- und Wasserlacke für Holzbeschichtungen, UV-Lacke und UV-Öle, Polyester- und Farblacke, Holzbeizen, Wachse, Öle, Farbkonzentrate, Verdünnungen, Zusatzstoffe, Holzschutzprodukte für den Außenbereich, Speziallacke für den Yachtbau und Effektlacke. Weitere Informationen unter www.ivmchemicals.de, www.cromalacke.com

Abdruck honorarfrei - bitte senden Sie uns zwei BelegexemplareÜber IVM Chemicals

Pressekontakt und Text:

Elke Hirsch Dialog-Konzepte
Lautenschlagerstraße 23a
DE-70173 Stuttgart
Fon +49 (0)711-752462
Fax +49 (0)711-753154
mail@elkehirsch.de
www.elkehirsch.de

Weitere Informationen:

IVM Chemicals GmbH
Johannes-Kepler-Straße 3
DE-71083 Herrenberg
Fon + 49 (0) 7032 /2006-0
Fax + 49 (0) 7032/2006-8820
cromalacke@ivmchemicals.de
www.ivmchemicals.de
www.cromalacke.com

Pressekontakt

Frau Elke Hirsch
PR-Agentur

Elke Hirsch Dialog-Konzepte
Lautenschlagerstraße 23a
70173 Stuttgart, Deutschland

Telefon: 0711 - 752462
E-Mail: mail@elkehirsch.de
Website:

Firmenportrait

Entwicklung und Umsetzung von zielgruppenorientierten Marketing-, Kommunikations- und PR-Konzepten - B2B und B2C, Konzeption und Realisation von Kommunikationsmitteln, Pressarbeit. Qualifizierte Erfahrung in den Bereichen Architektur, Bauen, Wohnen, Bauelemente, Fassade, Sanitär, Haustechnik, Innenaus-bau, Design, Licht, Energie, Haustechnik. Ebenso in den Zielgruppen Architekten, Planer, Fachhandwerker, Fachhandel und Endkunden.

Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Pressportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Pressportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>