
Neues antibakterielles Lacksystem - permanent wirksam: Acryl 10:1 Mehrschichtsystem mit höchster Beständigkeit

Veröffentlicht am: 16.10.2020, 18:50

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

Krankheitsfördernde Mikroorganismen und eine Vielzahl von multiresistenten Keimen vermehren sich zunehmend schneller. Mit einem Höchstmaß an Hygiene und antibakterieller Ausstattung von Oberflächen kann beigetragen werden, dass sich das Wachstum reduziert. CROMA LACKE bringt dazu jetzt die dauerhaft wirksamen Oberflächenapplikationen CROMASEPT "Silver Power Plus" auf den Markt.

Antibakterielle Wirksamkeit - nach ISO 22196:2011

Mit dem neuen Acryl 10:1 Mehrschichtsystem können antibakterielle Oberflächen für Möbel aller Art produziert werden. "In aufwendigen Labortests wurde nachgewiesen, dass auf Oberflächen, die mit CROMASEPT "Silver Power Plus" lackiert sind die Bakterienvermehrung gehemmt wird. Damit ist eine Reduzierung von Bakterien, wie E.coli und Staphylococcus aureus, um 99,9 % innerhalb von 24 Stunden möglich" erläutert Alexander Kollat, Geschäftsführer der IVM Chemicals GmbH in Herrenberg.

Die antibakterielle Wirkung der Lacksysteme basiert auf Silber. Durch das schützende Materialkonzept mit diesem chemischen Element kann bei dem Einsatz der Serie CROMASEPT auf zusätzliche biozidhaltige Desinfektionsmittel verzichtet werden. Die Applikationen punkten mit einem Langzeitschutz und einer dauerhaften Desinfektion in allen Lackschichten, die nicht abgebaut wird.

Systemvarianten für universelle Einsatzbereiche

Die neuen antibakteriellen 2K Acryl-Mehrschichtlacke eignen sich besonders für Einsatzbereiche im Möbelbau mit einem hohen Anspruch an Hygiene, chemische Beständigkeit und Abriebfestigkeit. Mit den farblosen Lacksystemen lassen sich matte und glänzende Oberflächen in überzeugender Haptik produzieren. Auch ist diese Produktserie als Überzugslack für farbige Oberflächen ideal einsetzbar. Es stehen drei verschiedene Ausführungen zur Wahl: CROMASEPT MSL Matt 4523062, CROMASEPT MSL Spezialmatt 4523064 sowie CROMASEPT MSL Seidenglänzend 4523066. Auf Anfrage können nahezu alle Lacksysteme aus dem Programm von CROMA LACKE antibakteriell eingestellt werden.

Einfache Verarbeitung - hohe Beständigkeit

Ob zum Spritzen, automatisierten Lackieren oder für das Beschichten mit Airless- und Arimix-Farbspritzverfahren, CROMASEPT "Silver Power Plus" überzeugt mit einer einfachen Verarbeitung. Die lichteichten Lacksysteme mit langer Topfzeit (>24h) trocknen schnell und bieten eine gute Schleifbarkeit.

Darüber hinaus sind die hochwertigen Materialsysteme staub- und schmutzabweisend und zeichnen sich durch beste Abriebwerte sowie einer hohen Beständigkeit nach DIN 688611B aus. Zudem sind alle Ausführungsvarianten aromatenfrei und bringen auch für die Anwendung in Innenräumen ohne Belüftung gute Voraussetzungen mit.

Weitere Informationen unter www.cromalacke.com

Bildnachweis:

Foto: ©sweetlaniko/difugi creative-AdobeStock

Über IVM Chemicals und Croma Lacke

IVM Chemicals ist im Bereich von Holzlacken einer der Marktführer in Europa und gehört zu den größten Konzernen dieser Branche. Das Unternehmen ist in Italien, Deutschland und Österreich, Frankreich, Spanien, Griechenland und Polen vertreten und wird in über 100 weiteren Ländern durch spezialisierte Händler repräsentiert.

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 werkseigenen Forschungs- und Entwicklungslaboren 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

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>