

Presseinformation

BYK Additive Guide App: neues Design – neue Technik – mehr Funktionalitäten

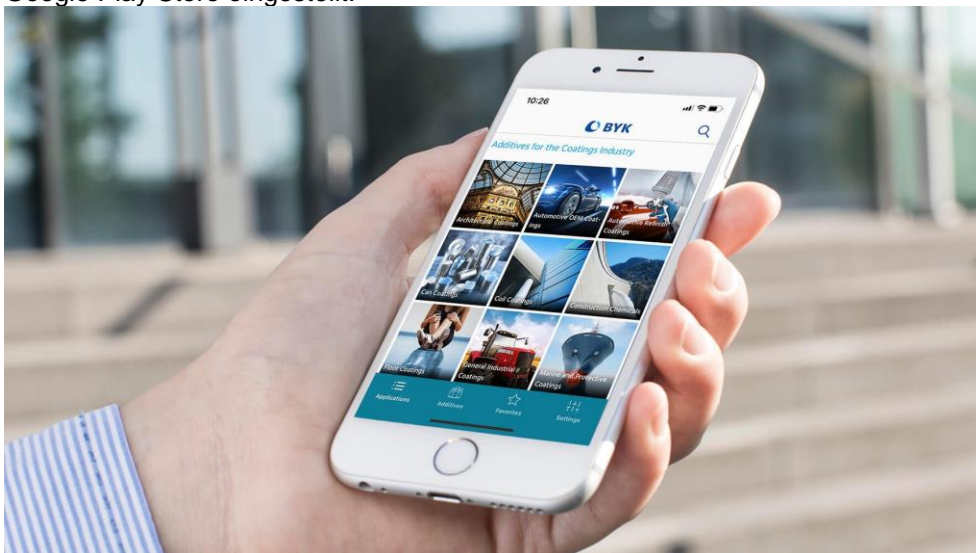
Wesel, 19. Mai 2021 – Die bekannte Additive Guide App von BYK ist jetzt noch benutzerfreundlicher. Die neue App kommt mit einem frischen Design, neuer Technologie und erweiterten Funktionen.

Analog zur Website von BYK bietet auch die App zahlreiche Filter-Möglichkeiten für die Suche nach den passenden Produkten für eine Vielzahl von Anwendungsbereichen. Wie gewohnt, finden die Nutzer unter der Suche nach Namen detaillierte Informationen zu jedem Produkt und es können technische Datenblätter zu allen Produkten heruntergeladen und offline eingesehen werden. Natürlich können einzelne Produkte für den künftigen schnellen Zugriff auch als Favoriten gekennzeichnet werden.

Zusätzlich zu diesen vertrauten Funktionen bietet die App jetzt auch noch eine neue Suchfunktion. Für die gezielte Suche nach einem bestimmten Produkt genügt jetzt die Eingabe der Nummer des Additivs – z. B. „190“ für DISPERBYK-190. Neue Produkte werden dahingehend jeweils gekennzeichnet.

„Wir wollen unsere Additive Guide App zu einem echten Servicekanal ausbauen und dies ist der erste Schritt. Mithilfe agiler Projektmethoden werden wir die kontinuierliche Weiterentwicklung und den schnellen Mehrwert künftiger Versionen für die Kunden sicherstellen“, sagt Maik Dudda, Product Owner BYK App.

Die neue Additive Guide App wurde vor Kurzem in den App Store und in den Google Play Store eingestellt.



Ansicht der neuen BYK Additive Guide App

Klicken Sie auf das Bild, um eine druckbare Datei zu erhalten.



Hier klicken oder scannen, um die neue BYK Additive Guide App herunterzuladen.



Datum

19. Mai 2021

Seite

1/2

Ansprechpartner

Sven Kremser
Leiter Kommunikation & Digitales Marketing
Tel +49 281 670-25050
Sven.Kremser@altana.com

Julia Kleist
Kommunikation & Digitales Marketing
Tel +49 281 670-25008
Julia.Kleist@altana.com

BYK-Chemie GmbH

Abelstraße 45
46483 Wesel
Deutschland
Tel +49 281 670-0
Fax +49 281 65735
info@byk.com
www.byk.com

Presseinformation

BYK ist ein weltweit führender Anbieter von Spezialchemie. Die innovativen Additive und differenzierten Lösungen des Unternehmens optimieren Produkt- und Materialeigenschaften sowie Produktions- und Applikationsprozesse. BYK Additive verbessern unter anderem die Kratzfestigkeit und den Glanz von Oberflächen, die mechanische Festigkeit oder das Fließverhalten von Materialien, aber auch Eigenschaften wie Lichtbeständigkeit und Flammschutz. Die Mess- und Prüfinstrumente von BYK dienen im Rahmen der Qualitätssicherung dazu, das Erscheinungsbild und die physikalischen Eigenschaften effektiv zu beurteilen.

Zu den Kunden des Unternehmens gehören Hersteller von Lacken und Druckfarben, von Kunststoffen, Klebstoffen und Dichtungsmassen sowie von Reinigungsmitteln, Fußbodenbeschichtungen und Schmierstoffen. Auch die Bauchemie, die Öl- und Gas- sowie die Gießerei-Industrie setzen BYK Additive erfolgreich ein.

BYK verfügt über ein globales Netz von Niederlassungen und betreibt Produktionsstätten in Deutschland (Wesel, Kempen, Moosburg, Schkopau), den Niederlanden (Deventer, Nijverdal und Denekamp) und Großbritannien (Widnes), in den USA (Wallingford, Chester, Gonzales, Louisville, Earth City und Pompano Beach) und in China (Tongling). Das Unternehmen ist Teil der ALTANA Gruppe und beschäftigt weltweit mehr als 2.300 Mitarbeiter.

Diese Presseinformation finden Sie auch im Internet unter www.byk.com/presse.

Datum
19. Mai 2021

Seitenzahl
2/2