



09.02.2022

MIT KERAMIK-KORN UND MULTIFIT-KONZEPT ZUM EFFIZIENTEREN SCHLEIFPROZESS

Nach Angaben des Herstellers handelt es sich bei Mirka Galaxy um ein neues Schleifmittel, das zugleich Effektivität im Schleifprozess sowie eine längere Lebensdauer ermögliche. Grund dafür sei ein selbstschärfendes Keramik Korn und die sogenannte Multifit-Lochung. „Das blaue Keramik Korn ist so konstruiert, dass es dauerhaft scharf bleibt, da es sich bei der Anwendung durch seine Struktur bricht und somit einen selbstschärfenden Effekt aufweist“, heißt es dazu in einer aktuellen Pressemitteilung von Mirka.

STAUBABWEISENDE ANTIHAFTBESCHICHTUNG

Durch das Mirka Multifit-Konzept könne das Schleifmittel zudem auf jeder Maschine beliebig eingesetzt werden, ohne dass eine spezielle Ausrichtung notwendig sei. Um ein Zusetzen zu verhindern, verfüge das Mirka Galaxy darüber hinaus über eine spezielle staubabweisende Antihaftbeschichtung „für ein hochwertiges Oberflächen-Finish und eine lange Standzeit“, heißt es in der Pressemitteilung weiter.

„VON 40ER BIS 2000ER-KÖRNUNG ERHÄTLICH“

Neben der bereits erwähnten längeren Lebensdauer und einer speziellen staubabweisenden Antihafbeschichtung nennt Mirka Anwendungstechniker Leroy Brusius auf Nachfrage von schaden.news mit der hohen Bandbreite an verfügbaren Körnungen einen weiteren Nutzen für den Anwender: „Das Schleifmittel ist in vielen Größen und in einer Körnungsrange von 40 bis 2000 erhältlich. Dadurch kann vom Entlacken über das Füller- und Klarlackschleifen bis hin zum Finish-Vorschliff das gleiche Produkt genutzt werden. Das spart Zeit und vereinfacht den Bestellprozess für den Lackierer.“

Mirka Galaxy könne sowohl auf weichen als auch auf harten Oberflächen eingesetzt werden und verstehe sich somit als ein Allrounder-Produkt.

Eine Anwendungsempfehlung für Mirka Galaxy von den Mirka-Experten finden Sie in der Infobox links.

Ina Otto