

# Elektrische Leitfähigkeit – Neu definiert

Die Spezialisten für Graphit und Schichtmaterialien der **H.C. Carbon GmbH** haben das Gute noch besser gemacht:

Für **leitfähige**

**Wasserbasierte Beschichtungen**

**Kleb- und Dichtstoffe**

**Vliese und Textilien**

**Baustoffe**

**Aerospace & Defence**

## MECHANO-COND® 1D5 Neu

Die bewährte wässrige Graphitdispersion für Leitfähigkeitsanwendungen erreicht durch eine Verbesserung unserer FLG\*-Technologie neue Spitzenwerte.

**Die elektrische Leitfähigkeit von MECHANO-COND® 1D5 konnte nahezu verdoppelt werden.**

Die schadstofffreie Rezeptur ohne Carbon Nano Tubes wurde nicht verändert, so dass MECHANO-COND® 1D5 Neu wie gewohnt eingesetzt werden kann. Die übrigen Eigenschaften sind unverändert. Unsere Anwendungstechnik berät Sie gerne.

Fragen Sie nach einem Muster.

\*) FLG = Few Layer Graphite Technology für teildelaminierten Graphit



## H.C. Carbon

+49 (0)911 475 8590 | [info@hc-carbon.de](mailto:info@hc-carbon.de) | [hc-carbon.de](http://hc-carbon.de)  
H.C. Carbon GmbH | Ziegelstraße 7 | D-91126 Rednitzhembach

## Our experience – your advantage