



Die TKB informiert

Update von TKB Bericht 6 und Beschreibung eines verbesserten KRL-Messbechers

Seit der Veröffentlichung von TKB Bericht 6 und den dazugehörigen 3D-Druck Dateien ist der TKB KRL-Messbecher ein nicht mehr wegzudenkendes Werkzeug für die erfolgreiche KRL-Messung an Estrich-Stemmgut. Mit dem Messbecher haben KRL-Messungen eine höhere Genauigkeit und Zuverlässigkeit als CM- oder auch Darr-Messungen und die Beurteilung der Belegreife ist damit auch sicherer ausführbar. Wie von der TKB gewünscht, gibt es inzwischen auch kommerzielle Ableger des Bechers.

Die intensive Nutzung des Messbechers hat jedoch auch einige Schwachpunkte offengelegt und zu Verbesserungsvorschlägen geführt. Diese wurden von der TKB gerne aufgenommen und der Messbecher entsprechend angepasst.

Wesentliche Verbesserungen sind:

- Die Handräder wurden deutlich dicker mit Abrundungen an den Kanten gestaltet.
- Das Handrad für die Sensorklemme wurde deutlich vergrößert und ist in Verbindung mit dem Gewindebajonett leichter zu bedienen.
- Aufschrift „TKB KRL-Messbecher, Modell 2023“.
- Die Bajonette haben einer Steigung bekommen und verhalten sich wie ein Teilgewinde.
- Der Trichter wurde deutlich massiver und damit stabiler gestaltet.
- Alternativ zum Trichter gibt es auch eine „Sensoratrappe“.

Auch der Titel des neuen Berichts 6 wurde angepasst. Da der Becher inzwischen gut etabliert ist, wurde er geändert zu: „Belegreife und Feuchte: Der KRL-Messbecher“. Im Bericht wird nun auch auf eine Bezugsquelle für den Original TKB KRL-Messbecher verwiesen.

Man findet den Bericht mit den dazu gehörigen 3D-Druck-Dateien unter <https://www.klebstoffe.com/informationen/merkblaetter/>

Weitere Informationen: www.klebstoffe.com, www.klebstoffe.com/presse

Über den Industrieverband Klebstoffe e. V. (IVK):

Der Industrieverband Klebstoffe vertritt die wirtschaftspolitischen und technischen Interessen der deutschen Klebstoffindustrie gegenüber der Öffentlichkeit, Behörden, Verbrauchern und wissenschaftlichen Institutionen. Dem IVK gehören rund 150 Klebstoff-, Klebeband-, Dichtstoff- und Klebrohstoffhersteller sowie wissenschaftliche Institute und Systempartner an. Der IVK ist – auch im globalen Wettbewerbsumfeld – der größte und im Hinblick auf das angebotene Serviceportfolio gleichzeitig der weltweit führende Verband im Bereich Klebtechnik. Insgesamt beschäftigt die deutsche Klebstoffindustrie mehr als 17.000 Mitarbeiter/-innen.

Düsseldorf, 10.01.2023

PRESSEINFORMATION



**Industrieverband
Klebstoffe e.V.**

Innovationen erkleben

Völklinger Str. 4
40219 Düsseldorf
Tel. 0211 67931-10
Fax 0211 67931-33
info@klebstoffe.com
www.klebstoffe.com

Wir informieren Sie gerne:

Industrieverband Klebstoffe e. V.
Dr. Vera Haye
Völklinger Str. 4
40219 Düsseldorf
Tel. 0211 67931-10
Fax 0211 67931-33
info@klebstoffe.com
www.klebstoffe.com