

KMO Messe in Bad Salzuflen

Müller Kunststoffe wird sich zusammen mit der ROWA GROUP auf der KMO in Bad Salzuflen vom 09.04.-12.04.2008 in **Halle 20 Stand C54** als Aussteller präsentieren.

Vorgestellt werden dort vor allem Neuheiten aus dem Produktprogramm LIFOCORK. LIFOCORK ist ein thermoplastisch verarbeitbarer Werkstoff der nachwachsende Rohstoffe enthält. Er vereint die Vorteile von Naturkork mit den einfachen Verarbeitungsmöglichkeiten thermoplastischer Kunststoffe durch Spritzguss, Extrusion, Pressen, Tiefziehen, Schäumen und Schleifen.

Erstmalig werden auf der KMO spezielle Platten aus dem Material LIFOCORK für die Orthopädie zu sehen sein. Diese werden mittels eines neuartigen Verfahrens produziert und die Oberfläche entsprechend behandelt. Die Oberfläche ist dann offenporig, hat eine angenehme, warme Korkhaptik und absorbiert Feuchtigkeit. Durch diese Fähigkeit Feuchtigkeit aufzunehmen und diese auch wieder abzugeben sorgt LIFOCORK für ein gutes Klima im Schuh. Die Weiterverarbeitung erfolgt durch Stanzen, Prägen und Thermoformen. Der Orthopäde selbst kann dieses Material schleifen und anschließend mit verschiedenen Materialien verkleben.

Zusätzlich wird eine Reihe von Musterteilen, die im Spritzgussverfahren produziert wurden, einen Eindruck vermitteln, wie LIFOCORK auch Ihr Produkt aufwerten kann. LIFOCORK kann überall dort eingesetzt werden, wo weiche Materialien eine Designaufgabe übernehmen sollen.

Weitere Themen die Müller Kunststoffe präsentieren wird, sind TPE und Farbmasterbatch.

Besuchen Sie uns vom 09.-12.04.2008 in Halle 20 Stand C54