

## P R E S S E

Für die Wirtschaftspresse

Erlangen, den 01.02.2009

**Die Beschichtung und Veredelung bahnförmiger Materialien ist einfach und in einer reproduzierbaren hohen Qualität anzuwenden, wenn die physikalischen Grundlagen der Beschichtungstechnik ganzheitlich verstanden, berechnet und auf wirtschaftliche Fragestellung verlässliche Antworten gegeben werden können.**

Die FMP Technology GMBH hat die leicht verständliche und schnell durchführbare Software **Coating Window Suite**® entwickelt, mit der Anwender verschiedene Beschichtungsverfahren unter Berücksichtigung unterschiedlichster Parameter auslegen können. Die Software **Coating Window Suite**® ist in den nachfolgenden Versionen, jeweils als Einzelplatz- oder Mehrplatzversion, erhältlich:

Welche Coating Window Suite ist die richtige für Sie?	Standard-Version	Business-Version	Professional-Version	Ultimate-Version
Dip Coating	✓	✓	✓	✓
Bead Coating	✓	✓	✓	✓
Curtain Coating		✓	✓	✓
Extrusion Coating			✓	✓
Roller Coating				✓



Der online neu verfügbare, kostenlose **Coating-QuickCheck**® fokussiert sich auf das Schlitzdüsen-Beschichtungsverfahren im so genannten „Bead-Coating-Mode“ und stellt online **Teilergebnisse der Coating Window Suite**® sofort dar. Innerhalb von ca. 5 Minuten kann online mit dem kostenlosen **Coating-QuickCheck**® das maximal mögliche Potenzial „Bead-Coating-Mode“ - Beschichtungsverfahrens berechnet werden. Insbesondere hohe Wirtschaftlichkeitsanforderungen, wie beispielsweise die notwendige Erhöhung der Produktionsgeschwindigkeit, erfordern hierüber nachhaltige, verlässliche Aussagen.

Kontakt:

Internet: [www.fmp-technology.com](http://www.fmp-technology.com)

Email: [info@fmp-technology.com](mailto:info@fmp-technology.com)

Tel. +49 (0) 9131-932868-0