

Pressemitteilung (PM Ligna 2019)

Hymmen mit Maschinen-, Anlagen und Prozess-Knowhow für exzellente Oberflächen auf der Ligna 2019

Bielefeld, 08.03.2019 – Maschinen-, Anlagen und Prozess-Knowhow für exzellente Oberflächen – das sind die Kernkompetenzen von Hymmen. Auf der Weltleitmesse der Zulieferer für die Holzwerkstoff-industrie – der Ligna 2019 in Hannover - wird Hymmen vom 27. Bis 31. Mai 2019 sein Produktspektrum und seine neuesten Entwicklungen am **Stand F28 in Halle 026** präsentieren.

Hingucker wird auf dem diesjährigen 300 qm großen Messestand F28 in Halle 26 die **Live-Installation „Roberta“** sein. Sie zeigt, wie Hymmen modernstes Roboter-Handling-Equipment im Prozess des Digitaldrucks auf dreidimensionale Objekte zum Einsatz bringt. Dieses Entwicklungsprojekt wird vom Land NRW und der EU gefördert. Produktbeispiele stehen zum Mitnehmen bereit.

Mittels **umfangreicher Medienunterstützung** können sich die Besucher über die vielfältigen Möglichkeiten der Hymmen-Technologien informieren. Sei es in den angestammten Produktbereichen wie Doppelbandpressen, Mehretagenpressen, Kaschieranlagen oder Flüssigbeschichtungsanlagen – überall sorgen technologische Neuentwicklungen für Effizienzsteigerungen, Kostenersparnisse und die Erweiterung des Produktspektrums der Kunden. Auch im neusten Produktfeld Digitaldruck wartet Hymmen ständig mit neuen Entwicklungen auf.

Ergänzend werden als Beispiele für **Produktmuster Top-Hochglanzoberflächen** (über Calander Coating inert (CCI) oder mittels Hochglanzblechen oder -Bändern bei den Pressen) ebenso wie **Anti-Fingerprint** Mattoberflächen und **Synchronstrukturen** (digital mittels Digital Lacquer Embossing (DLE) und analog im Pressensegment) zu sehen sein. Es ist gelungen, selbst besonders schwierige Dekore (z.B. Steindekore mit nahezu uni Flächen) in herausragender Qualität digital im Singlepass zu drucken. Hierfür hat Hymmen die **Software ACC (Automatic Color Calibration)** entwickelt. Gerne zeigen wir auf der Messe „vorher/nachher Beispiele“. Besonders interessant für Unternehmen mit digitalem Druckbedarf kleinerer Losgrößen dürfte die von Hymmen neu entwickelte **Single-Plank-Line** sein, die zusätzlich zu bedarfsorientierten Kapazitätsmengen auch den Vorteil des Duckens in die Fuge bietet.

In Ergänzung zur bisherigen digitalen Modellreihe JUPITER wird Hymmen auf der Ligna 2019 die Entwicklungsergebnisse der **neuen digitalen Modellreihe SATURN** gemeinsam mit einem bekannten Partner präsentieren. SATURN eröffnet ein ganz neues Spektrum an Anwendungsfeldern für den Digitaldruck in der Holzwerkstoffindustrie.

Auf dem Fundament jahrzehntelanger enger Zusammenarbeit mit den Kunden und deren Verfahrensanforderungen gelingt es Hymmen, vorausschauend modernste Technologien für die Anforderungen der Holzwerkstoffindustrie zu entwickeln. Hymmen lädt alle Interessenten herzlich ein, bei einer Tasse Kaffee die neusten Entwicklungen zu erörtern. Lassen Sie sich von Hymmens Neuheiten überraschen!



Abb. 1: Hymmen Single-Plank-Digitaldruck über die V-Fuge



Abb. 2: Produktbeispiele für Digital Lacquer Embossing

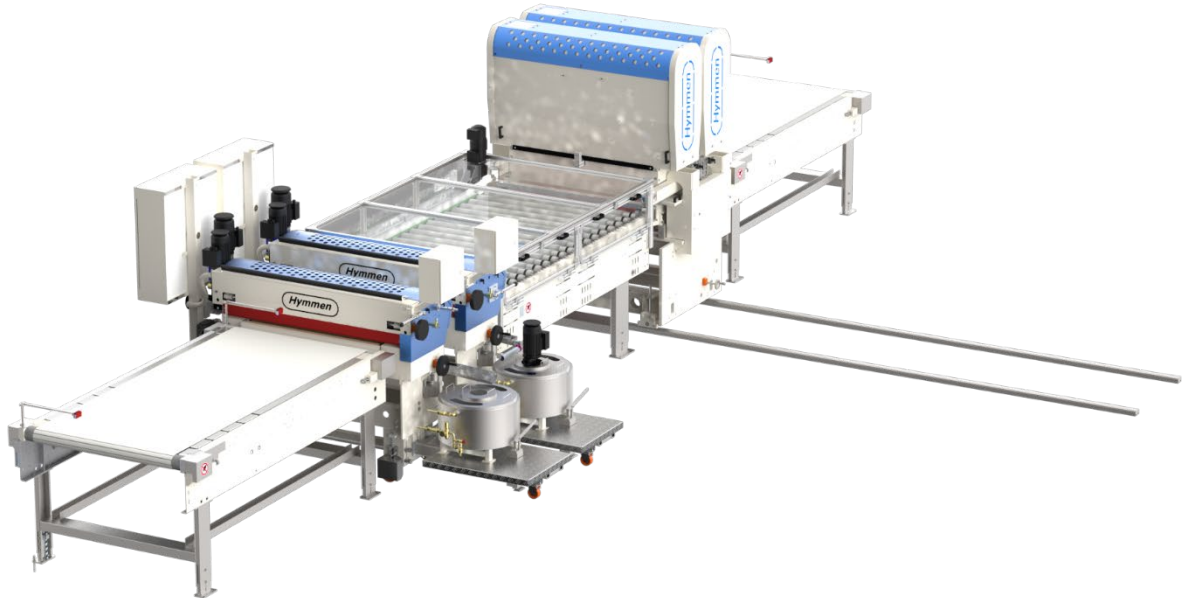


Abb. 3: Die Hymmen Digital Lacquer Embossing-Anlage JPT-DLE

Für weitere Fragen wenden Sie sich gerne an:

Dr. Anke Pankoke
Head of Marketing / PR
Hymmen GmbH Maschinen- und Anlagenbau
Theodor-Hymmen-Straße 3
33613 Bielefeld

Phone: +49 521 5806 184
Fax: +49 521 5806 3184
mailto: A.Pankoke@hymmen.com