



Antirutschpapier

Artikel vom 24. November 2021

Maschinenwerkzeuge

Als Spezialist für automatische Palettierung stellt [Palcut](#) Antirutschpapier her. Das »Antim«-Antirutschpapier hat eine spezielle Antirutschbeschichtung, die Paletten während des Transports stabilisiert. So lassen sich Stürze und Schäden beim Transport vermeiden. Der Beschichtungsprozess erfordert jedoch viel Wärme. In der Produktionslinie des dänischen Unternehmens sind 432 Heizpaneelen zum Aushärten der Spezialbeschichtung auf dem Antirutschpapier installiert, die jetzt durch eine neue Generation von Infrarot-Keramikheizpaneelen mit geringerem Energieverbrauch ersetzt wurden.

Gleichzeitig können sie laut Hersteller genauer gesteuert werden, sodass der Abstand zwischen Papier und Heizpaneelen reduziert werden kann, was ebenfalls zur Senkung des Energieverbrauchs beiträgt. Das Ergebnis ist laut Unternehmensangabe eine deutliche Senkung des Energieverbrauchs um eine halbe Million kWh pro Jahr. Dank der neuen Steuerung lässt sich die Qualität auch viel genauer kontrollieren, was zu einem starken Rückgang an Ausschuss geführt hat. Mit dem neuen Produktionsprozess will das Unternehmen auch Kunden bei der Lieferung nachhaltiger Produkte unterstützen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Lamello GmbH Verbindungstechnik

Gewerbestr. 24
D-79639 Grenzach-Wyhlen
07624 8089200
info@lamello.de
www.lamello.com/de
[Firmenprofil ansehen](#)

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15
D-71711 Steinheim
07144 828-0
info@flex-tools.com

Ceratizit S.A.

101, Route de Holzem

L-8232 MAMER

00352 312085-1

info@ceratizit.com

www.ceratizit.com

[Firmenprofil ansehen](#)
