

## Durst sichert Finnlands Strassen

Erster Digitaldrucker für Verkehrs- und Strassenhinweisschilder Rho 161 TS bei Normiopaste in Finnland

Normiopaste in Tampere ist das erste finnische Unternehmen, das einen Rho 161 TS installiert hat; dieser Rho 161 TS wurde speziell für den Druck von reflektierenden Folien von 3M mittels 3M UV-Tinten 8800 entwickelt.

Normiopaste wurde vor 25 Jahren vom derzeitigen Eigentümer, Herrn Tommi Saarni als Unternehmen für die Errichtung von Verkehrsschildern gegründet und war bald als führendes Unternehmen in diesem speziellen Geschäft etabliert und anerkannt. Dies verleitet den Besitzer in neue, verwandte Marktnischen zu diversifizieren – so wurde Normiopaste zum „Sign-Spezialisten“ in Bergwerken, Strassenbeleuchtungen und jüngst für Sport Events. Das Unternehmen beschäftigt derzeit 50 Mitarbeiter in Tampere und Umgebung.

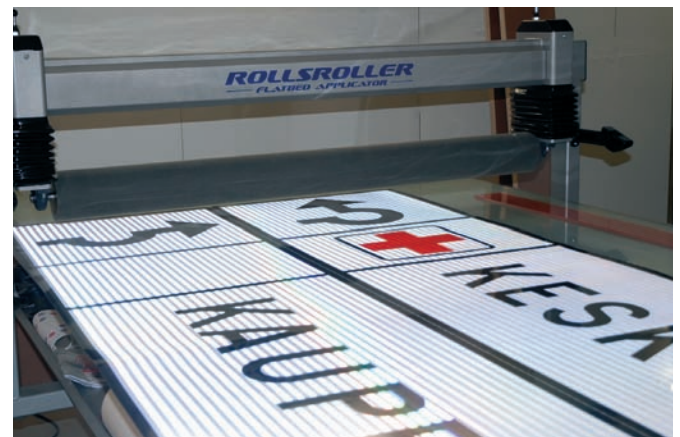
Erst vor kurzem, im März dieses Jahres, wurde die Herstellung von Verkehrsschildern als neuester Geschäftsbereich hinzugefügt und Joonas Muttillainen als Produktionsmanager mit dem Bau und dem Betrieb des neuen Geschäftszweiges beauftragt. Sein beruflicher Werdegang als Werbefachmann und Digitaldrucker erleichterte die Auswahl des erforderlichen digitalen Maschinenparks. Dieser wurde vor rd. 3 Monaten installiert und umfasst neben dem Rho 161 TS einen digitalen Schneideplotter, eine Metallform-Maschine und andere Zusatzgeräte in einer neuen zu diesem Zweck eigens errichteten Produktionsstätte.

Das Geschäft blüht, die personellen Kapazitäten sind mehr als ausgelastet, so dass zusätzliches Personal in den nächsten Monaten angestellt wird.

Zentrum der Produktion bildet der Rho 161 TS. Joonas Muttillainen sagt dazu: „Wir haben im digitalen Druck von Strassenschildern eine enorme Chance in Finnland gesehen: bisher wurden alle Hinweis- und Verkehrsschilder mittels Siebdruck hergestellt. Da fast alle Schilder „one-offs“, also Einzelstücke sind, war der Rho ideal, um diese wirtschaftlich herzustellen und einen perfekten Service zu liefern. Vom Auftragseingang bis zum fertig aufgestellten Schild – Drucken, auf Metall aufziehen und installieren – dauert es 2 Tage. Früher mit den konventionellen, analogen Methoden hat es 4 bis 8 Wochen gedauert. Dabei ist dieser schnelle Service gar nicht so selten gefordert: bei Straßen-Neubauten oder Umleitungen wird oft erst vor Ort festgestellt, dass es ein oder mehrere zusätzliche Hinweisschilder aus Verkehrssicherheitsgründen braucht und zwar dringend.“

„Wahrscheinlich das wesentlichste dabei ist das 3M reflektierende Material – z.B. 3M High Intensity Prismatic Sheeting HIP 3930 oder 3M Diamond Grade Cubed Sheeting DG3 4090 – mit den speziellen 3M UV 8800 Tinten zu drucken. Das im Siebdruck bisher verwendete Material reflektiert nicht so stark, wie das digitale Material und hat eine relativ kurze Lebensdauer, etwa 3 Jahre. In Finnland, mit den langen Wintermonaten mit Dämmerung während des ganzen Tages und den langen dunklen Nächten sind stark reflektierende Zeichen von besonderer Wichtigkeit für die Verkehrssicherheit. Und außerdem können wir mit der Kombination 3M Material und 3M UV 8800 Tinten eine 12-jährige Lebensdauer-Garantie anbieten.“

Durst mit seinem Rho 161 TS und 3M mit den Materialien und Tinten waren und sind für unseren Geschäftszweig essentiell, wobei der Rho 161 TS mit seiner einfachen Bedienung und seinem Qualitätsdruck das Rückgrat bildet.“



Der Manager des Geschäftszweiges hat ambitionierte Ziele: „Wir wollen in spätestens 5 Jahren der führende Straßenschild-Hersteller in Finnland sein, sagt Joonas Mutttilainen „Außerdem wollen wir unsere Schilder in andere Länder exportieren, in andere Skandinavische Länder wie Schweden und Dänemark, aber auch Estland oder Russland sind im Visier.“

„Wir beabsichtigen aber auch, außer Strassenschilder, andere Schilder, wie Sicherheits- und Warnschilder oder beleuchtete Schilder anzubieten. Reflektierende Schilder sind wesentlich effizienter und sicherer als normale Schilder. Da der Rho es uns ohne zusätzliche Kosten – anders als im Siebdruck – ermöglicht eine Vielzahl von Farben zu drucken, ist dies ideal für viele Industrieschilder.“  
 „Je mehr wir unsere Kunden – lokale Gebietskörperschaften, Kommunen oder Straßenverwaltungen von den Vorteilen des hoch reflektierenden, digital gedruckten Schildes und dessen Lebensdauer und Haltbarkeit überzeugen, desto stärker wächst unser Geschäft.“

Für mehr Informationen über Normiopaste OY,  
 Tel. +358 40 762 6970

