Osoba do kontaktu:

**Philipp Schulte-Derne**

Marketing i internet

tel. +49 7022 702-129

faks +49 7022 702-101

Philipp.schulte-derne@holzher.com

Liczba słów: 279

Znaków (ze spacjami): 2108

**kwiecień 2016**

#### Data

INFORMACJA PRASOWA

**Modele w wersji bezspoinowej PUR - Streamer 1057, Auriga 1308XL oraz Sprint 1329**

Nieskazitelny wygląd dzięki modelom w wersji bezspoinowej PUR. Te okleiniarki spełniają najwyższe wymagania. Oprócz kompletnej obróbki wszystkich popularnych krawędzi modele z edycji bezspoinowej są liderami pod względem powtarzalności i automatyzacji. Przy okazji zapewniają również wygląd bezspoinowy dla wszystkich rodzajów krawędzi i nie bez przyczyny należą do najlepiej sprzedających się okleiniarek na świecie.

Często niedocenianym argumentem jest proste i niezawodne przetwarzanie klejów poliuretanowych z użyciem systemu klejenia Glu Jet. Tylko system Glu Jet oferuje utworzenie wysokoodpornego i wodoodpornego połączenia z jednoczesnym zachowaniem wyglądu bezspoinowego.

Z jednej strony bardzo lepki klej PUR jest pod wysokim ciśnieniem wciskany do porów płyty, co zapewnia mocne zamocowanie krawędzi

w materiale nośnym. Z drugiej strony rakiel w grzebieniu dysz jest podczas zaciskania w zespole zaciskowym rozprowadza klej z „górek” do „zagłębień” tworząc w ten sposób cieniutką spoinę, którą można tylko z trudem odróżnić od jakości krawędzi uzyskiwanej przy cięciu laserem – a całość jest również wodoodporna!

Zalety kleju PUR są ogromne, a przy jego zastosowaniu uzyskuje się najlepszy możliwy wygląd w przypadku wszystkich materiałów krawędziowych.

Klej PUR tworzy połączenia chemicznie i po jego utwardzeniu nie ma możliwości jego ponownego reaktywowania, jak na przykład kleju EVA – wiąże się to z wodoodpornością PUR. Silniejszego połączenia pomiędzy płytą a krawędzią nie uzyska się za pomocą żadnego innego typu kleju.

Czyszczenie stacji kleju jest bardzo proste za pomocą przycisku płukania specjalnym neutralizatorem PUR, który można nabyć u wszystkich popularnych producentów klejów.

Wszystkie zalety w skrócie:

* najwyższa jakość
* połączenie bezspoinowe dzięki
* klejowi PUR
* wysokiej wytrzymałości
* połączenie klejowe
* wysoka jakość i wodoodporność
* wysoka odporność na ciepło
* łatwe czyszczenie

Więcej szczegółów można znaleźć na stronie holzher.de

Załącznik:

1. Modele w wersji bezspoinowej PUR – Streamer, Auriga oraz Sprint



1. System bezspoinowy PUR z Holz-Her Glu Jet

