

Nowe obciążenia Trelleborg Rollin

Na wystawie Graphitec-Convertec we Francji, w dniach 9–12 czerwca, firma Trelleborg przedstawi trzy nowe obciążenia offsetowe Rollin. Jest to jednocześnie okazja do promocji innych produktów Vulcan i Rollin, należących do koncernu Trelleborg, a także obciążów Finito i produktów chemicznych holenderskiej firmy PCO.

Obciążenia Trelleborg Rollin Imprint to produkty średniej klasy, zapewniające dobrą reprodukcję punktów przy użyciu konwencjonalnych farb UV. Użycie sprężystej warstwy z zamkniętymi przestrzeniami zapewnia minimalne ugięcia, poprawia odbicie i zwiększa stabilność. Czterowarstwowy obciąż typu „all round” może być użyty w szerokim zakresie aplikacji, od komercyjnych podajników arkuszy, poprzez linie do pakowania, a na zdobieniu metalu kończąc.

Wyjątkowo dobre efekty uzyskano podczas prób obciążów Trelleborg Rollin UV-E zaprojektowanych specjalnie dla aplikacji UV, w takich obszarach jak przemysłowy druk arkuszowy, opakowania, zdobienie metali, druk ciągły i druk na plastiku.

Powierzchnia wykonana z mieszanki gumowej EPDM zapewnia wyjątkową odporność na farby UV oraz mycie, podczas gdy powierzchnia z mikrostrukturą zapewnia wysokiej jakości druk, znakomite odzlepianie się farb i równomierne wypełnienie powierzchni jednolitych.

Trzeci produkt Trelleborga to Rollin Dirac, obciąż do uszlachetniania dla farb UV i lakierów wodnych, szczególnie łatwy do zdejmowania. Głęboki relief (1 mm) umożliwia gromadzenie się lakieru, podczas gdy wzmocniony szkielet pozwala na ponowne użycie trójwarstwowych obciążów. Powierzchnia została przygotowana tak, aby zredukować zabieranie farb z powierzchni arkusza i gładkie nakładanie warstwy wykończeniowej.