

Stockelsdorf, 05.09.2022

Pressemitteilung / Redaktioneller Beitrag AltroGreen

Altropol lanciert eine neue Produktlinie: die „AltroGreen“-Produkte. Dabei handelt es sich um Epoxidharz- und Polyurethansysteme auf Basis nachwachsender Rohstoffe. Altropol hat sich dem Thema Nachhaltigkeit schon lange verschrieben. Schon seit fast 25 Jahren werden NEUKAPOL – Polyole auf „grüner“ nachwachsender Basis für vielfältigste Anwendungen in den Bereichen Klebstoffe, Korrosionsschutz, Constructions und Beschichtungen hergestellt. Nun finden auch diese Produkte Verwendung in den diversen Systemen von Altropol. Je nach System sind bis zu 75% der verwendeten Rohstoffe auf nachwachsender Basis. Somit hinterlassen die Systeme von Altropol in den Bereichen Schaumsysteme (z.B. AltroGreen PU RF 4500), Composite Anwendungen (z.B. AltroGreen EP 9860), DIY (Do it yourself) und Möbelbau (z.B. AltroGreen EP 1702) sowie im klassischen Modell und Formenbau (z.B. AltroGreen PU 03) einen positiven CO₂-Fußabdruck. Mit diesen Neuentwicklungen baut Altropol seine Nachhaltigkeitsstrategie weiter aus, nachdem in den vergangenen Jahren am Standort Stockelsdorf bereits vorausschauend in den Umbau der Produktion auf regenerative Energiequellen investiert wurde.

„Natürlich erfüllen diese neuen nachhaltigen „AltroGreen“-Systeme die Qualitätsansprüche unserer Kundschaft und entsprechen mindestens dem Qualitätsniveau der mineralölbasierten Systeme. Das konnten wir bereits mit den „grünen“ AltroClimb-Systemen im Bereich Klettergriffe eindrucksvoll bestätigen“, führte Key-Account-Manager Kevin Li aus. Weiterführende Informationen finden Sie auf der Website: www.altropol.de/produkte/altrogreen

