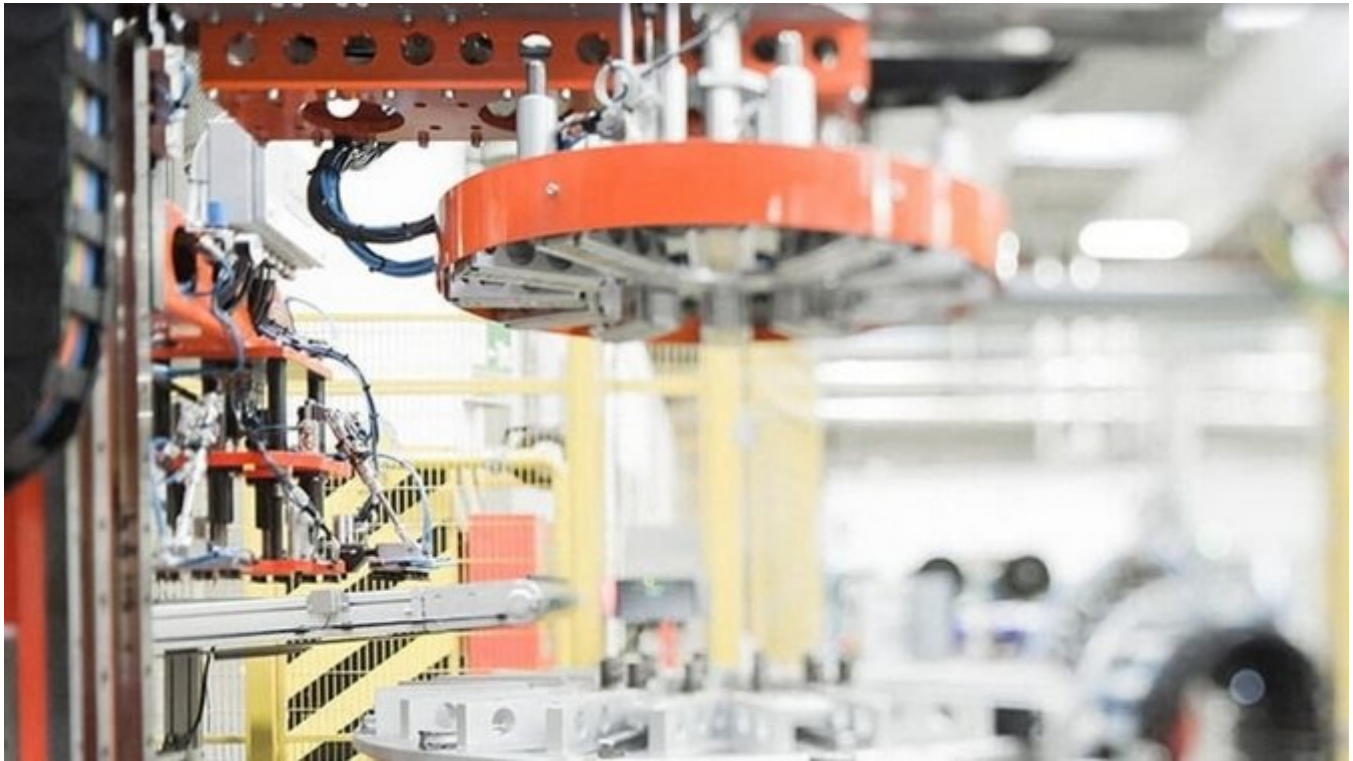


# Pirelli stawia na stal z recyklingu

data aktualizacji: 2026.06.17



**Pirelli aktywnie promowało i uczestniczyło w pilotażowym projekcie ISCC PLUS, współpracując z Xingda, strategicznym dostawcą i liderem w zakresie materiałów wzmacniających do gumy. A teraz stal pochodząca z recyklingu będzie wykorzystywana w oponach produkowanych w wielu zakładach na całym świecie.**

W ramach najnowszej inicjatywy Pirelli odegrało aktywną rolę w definiowaniu wymagań technicznych oraz wytycznych dotyczących zrównoważonego rozwoju, wspierając Xingda i jego dostawców wyższego szczebla w całym procesie certyfikacji w ramach systemu ISCC PLUS. Stanowi to kolejny krok w dostosowywaniu łańcucha dostaw stali pochodzącej z recyklingu do zastosowań oponiarskich zgodnie z zasadami gospodarki o obiegu zamkniętym, w oparciu o niezależnie zweryfikowane standardy certyfikacji. Jiangsu Xingda Steel Tyre Cord Co. To czołowy producent kordów stalowych i drutu stopkowego. Firma ta otrzymała akredytację od TÜV SÜD za wykorzystanie materiałów pochodzących z odzysku oraz certyfikat ISCC PLUS dla zrównoważonego łańcucha dostaw.

Stal pochodząca z recyklingu będzie wykorzystywana w oponach produkowanych przez Pirelli w wielu zakładach na całym świecie, z zastosowaniem kontrolowanego podejścia opartego na modelu blending chain of custody, zapewniającego pełną identyfikowalność oraz transparentną komunikację w całym łańcuchu wartości w zakresie pochodzenia i charakterystyki surowców wykorzystywanych w produktach Grupy. Wspomnijmy, że łącząc postęp technologiczny i współpracę z dostawcami, Pirelli konsekwentnie dąży do rozszerzania wykorzystania materiałów pochodzących z recyklingu i materiałów biopochodnych, aby do 2030 roku wprowadzić na rynek oponę zawierającą ponad 80% materiałów biopochodnych i pochodzących z recyklingu, osiągając jednocześnie 40% ich udziału w całkowitym wykorzystaniu surowców.

Fot. Pirelli

Źródło: