

TEAK



OPIS PRODUKTU

Profil dwustronny ryflowany drobny/gruby.

Ekologiczna deska wytwarzana z mieszanki polimerów o wysokiej gęstości i włókien drzewnych. Charakteryzują się wysoką trwałością i odpornością na promienie UV oraz destrukcję biologiczną. Nie wymagają impregnacji.

Materiały, które zostały użyte do produkcji deski są wyrobami twardymi, charakteryzującymi się dużą wytrzymałością. Testy pokazują wytrzymałość na zginanie oraz moduł sprężystości na poziomie 40MP i 4670MP (wynik średni dla drewna litego 20MP i 1800MP). Parametry mechaniczne deski dają jej wiodącą pozycję wśród produktów WPC na rynku. Twardość desek wynosi 63N/mm² i jest zgodna z EN1534.

Zgodnie z testami laboratoryjnymi deski wytrzymują co najmniej 23 szybkie cykle zamrażania i rozmrażania w zakresie temperatur (-29°C~40°C), 24 godziny w wodzie, 24h w -29°C, 24 h w pomieszczeniu, 24h w piekarniku i nie powoduje to pęknięć ani pęcherzy.

Zastosowanie:

Taras zewnętrzne w ogrodach i parkach, pomosty, balkony, place zabaw, chodniki/ścieżki przydomowe oraz tarasy znajdujące się przy basenach.

Certyfikaty, świadectwa, badania:

CE, SGS, ISO, Intertek, ROHS