

KOMPOZYTOWA DESKA TARASOWA

Twinson
ESSENTIAL XL
9335



Gwarancja do 25 lat
(szczegółowe warunki gwarancji
dostępne u sprzedawcy)

TWINSON składa się z drewna i PVC, łącząc zalety tych dwóch składników w innowacyjnym materiale.

Deski tarasowe **ESSENTIAL XL 9335** są dostępne w sześciu naturalnych kolorach o jednostronnie ryflowanej / szczotkowanej powierzchni i długościach 4 m lub 6 m.



Kolor desek tarasowych stabilizuje się pod wpływem warunków zewnętrznych.

TWINSON - Wyjątkowy materiał, który łączy wszystkie zalety drewna i PVC

- + Naturalny wygląd
- + Bez drzazg i pęknięć
- + Odporność na szkodniki drewna
- + Łatwa pielęgnacja – nie trzeba malować
- + Wytrzymały
- + Powierzchnia antypoślizgowa, nawet kiedy jest mokra
- + Niepalny

Deski **TWINSON** produkowane są w procesie koekstruzji. Oznacza to, że rdzeń deski odróżnia się kolorem od zewnętrznej warstwy użytkowej, ponieważ wykonany jest z kompozytu o podwyższonej stabilności na zmiany temperatur i małej nasiąkliwości.



A BRAND OF **deceuninck**

www.tarasy-twinson.pl

www.deceuninck.pl



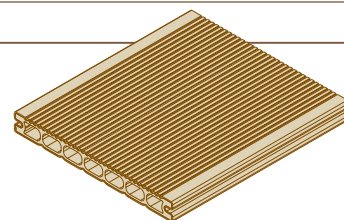
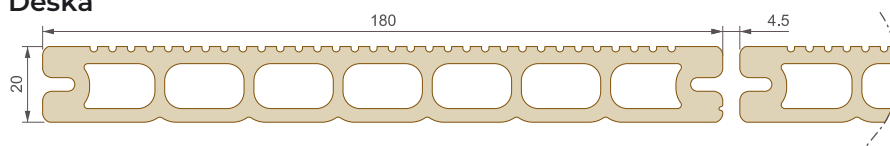
Twinson **ESSENTIAL XL** 9335

| CECHA | WARTOŚĆ | NORMA |
|--|---|--|
| gęstość | 1,485 kg/dm ³ | ISO 1183-1/A |
| temperatura mięknięcia wg Vicata | 90,1 °C | EN ISO306/350 |
| odporność desek na uderzenia ciałem twardym, przy energii 7J w temp. +23°C i -20°C | brak pęknięć o dł. ≥10 mm i wgnieceń o gł. ≥ 0,5 mm | PN-EN 15534-1:2014 PN-EN 15534-4:2014 |
| właściwości desek przy zginaniu (rozstaw podpór 500 mm): | | |
| siła niszcząca N | wartość średnia ≥3300 | |
| ugięcie przy obciążeniu 500 N, mm | wartość średnia ≤2,0 | |
| wytrzymałość na zginanie MPa | ≥30 | |
| moduł sprężystości przy zginaniu MPa | ≥2000 | |
| odporność desek na poślizg, powierzchnia sucha i mokra PTV | ≥69 | |
| klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień | B _{fl} s1 | PN-EN 13501-1:2019 |
| odporność tarasu dachowego na działanie ognia zewnętrznego | B _{roof} (t1) | PN-EN 13501-5:2016 |

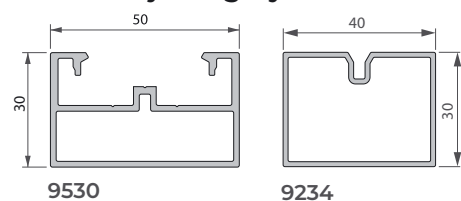
Gwarancja producenta: 10 lat na wady produkcyjne, 25 lat na biodegradację
Krajowa Ocena Techniczna
Atest higieniczny

| przekrój | długość | ilość w kontenerze | zużycie na 1 m ² | | |
|----------------|---------|--------------------|-----------------------------|-------|---------------|
| 20 mm x 180 mm | 4 m | 76 szt. | deska | legar | łącznik desek |
| | 6 m | 68 szt. | 5,4 m | 2,5 m | 15 szt. |

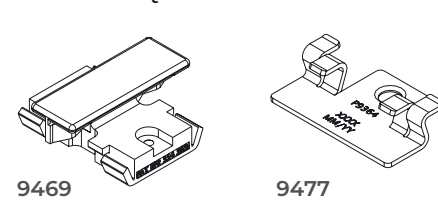
Deska



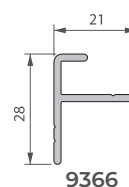
Konstrukcja - legary aluminiowe



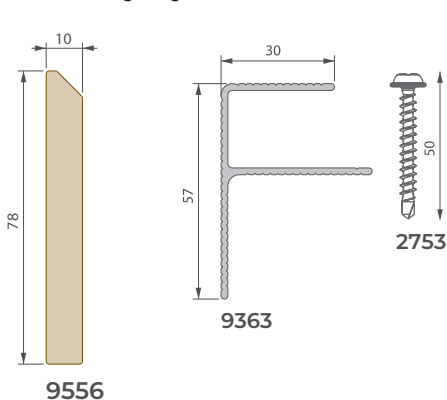
Montaż - łączniki desek



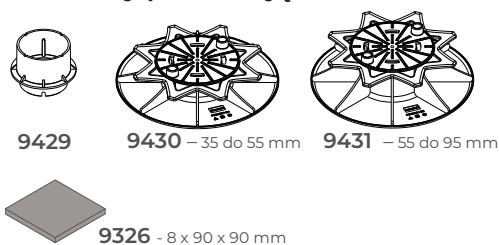
- profil start/koniec



Elementy wykończeniowe



Elementy poziomujące



Narzędzia

