

Dźwigar VT 20 Alpha

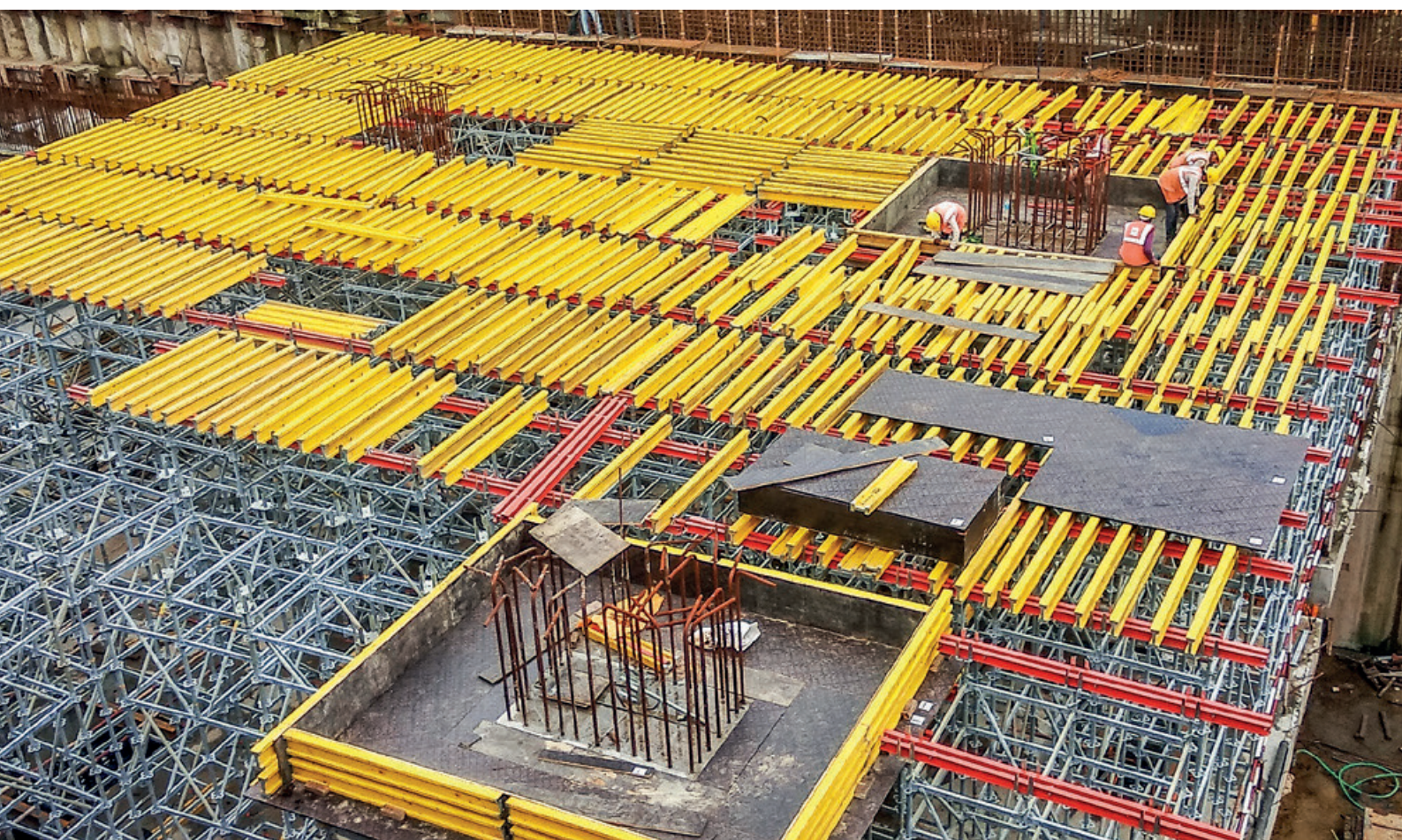
VT 20 Alpha to ekonomiczny wariant dźwigara przeznaczony do wielu zastosowań.

Pasy o przekroju 4 cm x 8 cm wykonane są z wysokiej jakości surowca – skandynawskiego drewna iglastego z niskim przyrostem rocznym.

Z kolei środnik o grubości 25 mm wytwarzany jest z wysoko skompresowanej płyty wiórowej na bazie żywicy syntetycznej, co znakomicie zapobiega pękaniu i pęcznieniu. Otwory w środniku mają praktyczne zastosowanie. Można je wykorzystać np. do montażu słupków do osprzętu zabezpiecza-

jącego, a łatwy i szybki montaż osprzętu systemowego wydatnie skraca czas realizacji robót dodatkowych na budowie.

Dźwigar charakteryzuje się wysoką ekologicznością, a certyfikacja potwierdza zgodność z normami technicznymi.





Nr art.	Nazwa	Ciężar [kg]
073650	Dźwigar VT 20 Alpha L=1,45 m	7,830
073651	Dźwigar VT 20 Alpha L=2,15 m	11,610
073652	Dźwigar VT 20 Alpha L=2,45 m	13,230
073653	Dźwigar VT 20 Alpha L=2,65 m	14,310
073654	Dźwigar VT 20 Alpha L=2,90 m	15,660
073655	Dźwigar VT 20 Alpha L=3,30 m	17,820
073656	Dźwigar VT 20 Alpha L=3,60 m	19,440
073657	Dźwigar VT 20 Alpha L=3,90 m	21,060
073658	Dźwigar VT 20 Alpha L=4,50 m	24,300
073659	Dźwigar VT 20 Alpha L=4,90 m	26,460
073660	Dźwigar VT 20 Alpha L=5,90 m	31,860



Certyfikat potwierdza zgodność dźwigara VT 20 Alpha z przepisami technicznymi normy PN-EN 13377 oraz stanowi zaświadczenie o odpowiedniej kontroli produkcji. W połączeniu ze Wskazówkami dla użytkownika PERI świadectwo dopuszczenia nie jest konieczne.

- ➔ Ciężar: 5,4 kg/m
- ➔ Wysokość konstrukcyjna: 20 cm
- ➔ Dopuszczalna reakcja podporowa: 22 kN
- ➔ Dopuszczalny moment zginający: 5 kN