

# Płyta włóknisto-cementowa **EQUITONE®**

## **TECTIVA 1240/2520 mm, gr. 8 mm**



**PLASTICS GROUP sp. z**

**O.O.**

[centrala@plastics.pl](mailto:centrala@plastics.pl)

[www.plastics.pl](http://www.plastics.pl)

### Dane techniczne

Szerokość płyty [mm] :

1240

Długość płyty [mm] :

2520

Grubość płyty [mm] :

8

Gęstość [g/cm<sup>3</sup>] :

≥ 1,580

Współczynnik rozszerzalności liniowej [mm/mK] :

< 0,01

Moduł sprężystości [GPa] :

0,012/0,014 (wzdłuż włókien/w poprzek włókien)

Wytrzymałość na zginanie [N/mm<sup>2</sup>] :

22/32 (wzdłuż włókien/w poprzek włókien)

Masa [kg/m<sup>2</sup>] :

14,9

Ilość kolorów :

9 kolorów

Reakcja na ogień :

klasa A2-s1,d0

Mocowanie :

wkręty, nity, klejenie

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Opis :

Płyta włóknisto-cementowa EQUITONE® TECTIVA to płyta barwiona w masie, autoklawowana z powłoką w naturalnym kolorze. Cechą charakterystyczną jest bezbarwna impregnacja chroniąca przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych.

Z uwagi na możliwość wystąpienia niewielkich różnic kolorystycznych zaleca się, aby składać jedno zamówienie na cały obiekt.

Płyty włóknisto-cementowe EQUITONE® dostarczane są w formatach produkcyjnych. Przed zastosowaniem należy dociąć wszystkie krawędzie do formatu użytkowego, a następnie obligatoryjnie zaimpregnować je preparatem dedykowanym do tego celu. Na zamówienie istnieje możliwość docięcia płyt w fabryce.

Oferta płyt EQUITONE® jest uzupełniona o kompletny zestaw akcesoriów zapewniających odpowiednie wykorzystanie właściwości płyt i długoletnią żywotność.