

# Płyta warstwowa EPS SN, gr. rdzenia 50 mm

**MP-ALAMENTTI Sp. z o.o.**

[marketing@alamenti.com.pl](mailto:marketing@alamenti.com.pl)

[www.alamenti.com.pl](http://www.alamenti.com.pl)



## Dane techniczne

Rodzaj :

ścienne (osłonowe zewnętrzne lub działowe)

Materiał rdzenia :

styropian (EPS 80)

Gęstość rdzenia [ $\text{kg/m}^3$ ] :

15

Grubość rdzenia [mm] :

50

Szerokość płyty [mm] :

1150, 1200

Długość płyty [m] :

2,0-14,0

Materiał okładzin :

blachy stalowe (Z 275), obustronnie ocynkowane, powlekane powłokami poliestrowymi, powłoką z PVC lub PVDF; blachy nierdzewne, blachy perforowane lub płyty kartonowo-gipsowe (na indywidualne zamówienie)

Powłoka :

poliestrowa, PVC lub PVDF

Kolory okładzin :

wg palety RAL

Łączenie płyt :

pióro-wpust

Współczynnik przenikania ciepła U [ $\text{W/m}^2\text{K}$ ] :

0,68

Współczynnik izolacyjności akustycznej  $R_w$  [dB] :

> 24

Masa 1 m<sup>2</sup> [kg] :

10,3

Stopień rozprzestrzeniania ognia :

NRO

Ilość w pakiecie do transportu [szt.] :

20

Cechy szczególne :

wysoka sztywność płyty dachowej (umożliwia bezpieczne stosowanie dużych rozstawów podpór), odporność na odkształcenia termiczne

Gwarancja :

3 lata

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Deklaracja Zgodności CE