

Płyta warstwowa EPS SN, gr. rdzenia 150 mm

MP-ALAMENTTI Sp. z o.o.

marketing@alamenti.com.pl

www.alamenti.com.pl



Dane techniczne

Rodzaj :
ścienne (osłonowe zewnętrzne lub działowe)

Materiał rdzenia :
styropian (EPS 80)

Gęstość rdzenia [kg/m³] :
15

Grubość rdzenia [mm] :
150

Szerokość płyty [mm] :
1150, 1200

Długość płyty [m] :
2,0-14,0

Materiał okładzin :
blachy stalowe (Z 275), nierdzewne obustronnie ocynkowane,
powlekane powłokami poliestrowymi, powłoką z PVC lub PVDF; 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 [W/m²K] :

0,24

Współczynnik izolacyjności akustycznej R_w [dB] :

> 24

Masa 1 m² [kg] :

12,2

Klasa odporności ogniowej :

E 90

Stopień rozprzestrzeniania ognia :

NRO

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