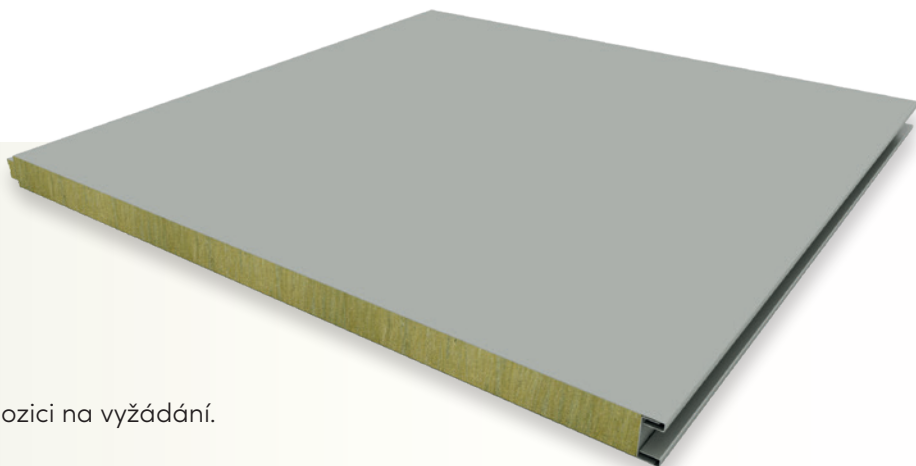


System MNR vlákno



TLOUŠTKY

Od 40 do 200 mm.

Ostatní tloušťky jsou k dispozici na vyžádání.

ROZMĚRY

šířka: Standardní modul 1000 mm.

Ostatní moduly jsou k dispozici na vyžádání

Maximální délka: 13000 lineárních mm.

SPOJ

Pero 18 mm – drážka 20 mm

CERTIFIKACE

Požární odolnost dle normy 13501-1:2009 eurotřída A2s1d0. Osvědčení o shodě CE podle normy EN 14509:2013 – 0497/CPR/3350.



DATOVÝ LIST

System MNR z minerální vlny s orientovanými vlákny.

Hodnota panelů z minerální vlny spočívá v nehořlavosti a vynikající akustické a tepelné izolaci v kombinaci s nízkým dopadem na životní prostředí.

Pokud jde o klasifikaci odolnosti proti požáru u stavebních prvků a výrobků, Pannelli System již úspěšně splnil zkoušku na získání nových osvědčení podle normy UNI EN 13501-2:2007. Dosud patří k našim certifikovaným panelům: System MNR vlákno EI30 – EI45 – EI60 – EI90 – EI120 – EI180.

Evropské osvědčení SBI podle normy UNI EN 13501-1:2002 s požární odolností A2 s1 D0.

100% certifikované od reakce na třídu požáru 0-1 až ke všem osvědčením požární odolnosti R.E.I. a zvukotěsnosti a osvědčení o absorpci zvuku.

Ideální pro výstavbu hal, montovaných budov, dělicích stěn, průmyslových vápenek a občanských a průmyslových vzduchotěsných prvků.

