

ROCKMIN PLUS

ОПИС ТОВАРУ Плити з мінеральної вати для теплоізоляції

КОД ВИРОБУ MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1

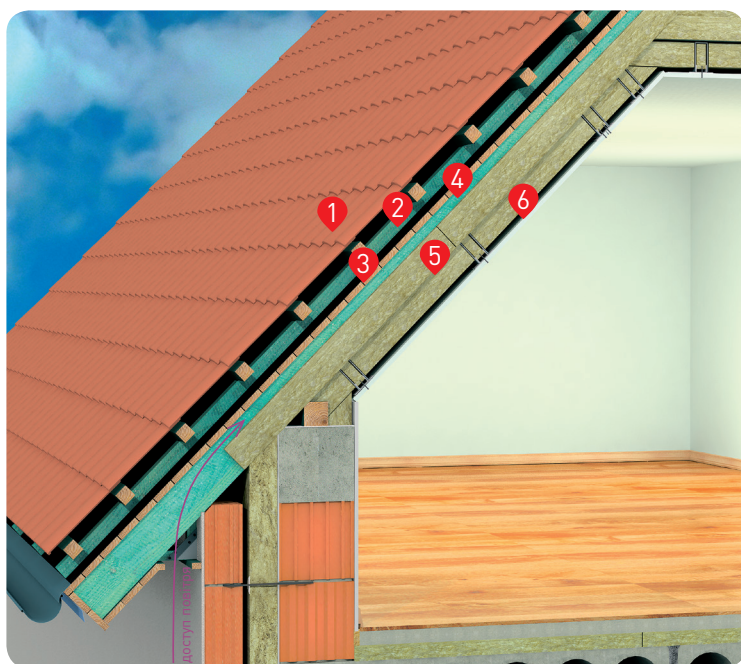
НОРМА EN 13162:2012+A1:2015

СЕРТИФІКАТ СЕ 1390-CPR-0363/13/P; 1390-CPR-0364/13/P

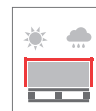
ЗАСТОСУВАННЯ Негорюче утеплення:
 - вентиляваних покриттів і мансард,
 - дерев'яного брусового перекриття та підлогового бруса,
 - підвісних стель,
 - перегородок,
 - стін каркасних конструкцій з фасадними панелями
 (наприклад, сайдинг, дошки).

ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ Коефіцієнт теплопровідності в умовах експлуатації $\lambda = 0,039 \text{ W/m}\cdot\text{K}$

Клас горючості **НГ**



- 1 Черепиця або профлисти на латах
- 2 Контрлата вздовж крокви
- 3 Нстил вітроізоляційної мембрани з паропроникністю до 600 г/м²/на добу
- 4 Вентильована покрівля 3-6 см
- 5 **ROCKMIN PLUS, товщ. 30 см (в два шари)**
- 6 Гіпсо-картонні плити, вагонка



ПРИКЛАД ЗАСТОСУВАННЯ

Утеплення двохшарової скатної покрівлі житлових мансард

SAP номер	продукт	од. вим.	густина, кг/м ³	група товарів А,В,С	вид відвантаження	завод	кількість м ² в од.вим.	кількість м ² в 1 пачці	вага, кг од. вим.	норма завантаж. 120 м ³ , м ²
127441	ROCKMIN PLUS 060/01000/0610 30PAC/PAL MAL	м ²	31	В	PAL	MAL	274,50	9,15	510,57	3294,00
119721	ROCKMIN PLUS 070/01000/0610 30PAC/PAL MAL	м ²	31	А	PAL	MAL	219,60	7,32	476,53	2635,20
127442	ROCKMIN PLUS 080/01000/0610 30PAC/PAL MAL	м ²	31	А	PAL	MAL	219,60	7,32	544,61	2635,20
175237	ROCKMIN PLUS 090/1000/0610 30PAC/PAL MAL	м ²	31	С	PAL	MAL	183,00	6,10	510,57	2196,00
127443	ROCKMIN PLUS 120/01000/0610 30PAC/PAL MAL	м ²	31	А	PAL	MAL	146,40	4,88	544,61	1756,80

Товар постачається виключно на палеті.