

Numero FAQ: 14-026

Prescrizioni antincendio AICAA, edizione 2015

Elenco direttive antincendio 14-15 / Utilizzo di materiali da costruzione

Cifra, Capoverso: [3.3.1, capoverso 5, schizzo pag. 25](#)

Tema: Pavimenti di terrazze non compatti su tutta la superficie

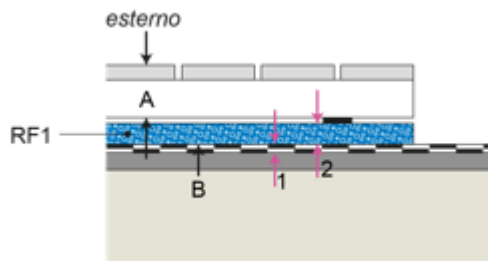
Data della decisione: 22.03.2017

Domanda:

Lo strato in materiali da costruzione RF1 (non tessuto-vlies in fibra di vetro) deve essere posato direttamente sotto la griglia di legno o può essere inserito ancora uno strato protettivo (è possibile una migliore pulizia) con materiale RF3 tra la griglia di legno e il materiale da costruzione RF1?

Cifra 3.3.1, capoverso 5, schizzo pag. 25

5¹ I pavimenti delle terrazze non compatti su tutta la superficie ecc., che poggiano su uno strato superiore combustibile (copertura), devono essere separati dallo stesso per mezzo di uno strato continuo realizzato con materiali da costruzione RF1. Per le pavimentazioni di terrazze combustibili devono essere rispettate le eventuali limitazioni di superficie indicate alla cifra 3.3.2.



Risposta comitato PA:

Lo strato in materiali da costruzione RF1 deve essere posato direttamente sotto alla griglia in legno.

Tra la griglia di legno e lo "strato di materiale da costruzione RF1" non può essere inserito alcun strato protettivo con materiale RF3.

Nota esplicativa / interpretazione

FAQ resa pubblica