

Sottotetto non abitabile isolato con Isover Insulsafe33

Fornitura e posa in opera di isolamento, in sottotetto non abitabile mediante insufflaggio di lana di vetro in fiocchi, per il miglioramento dell'efficienza energetica ed il comfort termico ed acustico degli edifici esistenti, rispondente ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) di cui al D.M. Ministero dell'Ambiente 11/10/2017, realizzato con:

- Strato di materiale isolante in lana di vetro Isover Insulsafe33, da insufflare in sottotetto non abitabile, di spessore idoneo a garantire le prestazioni termiche richieste e di misura non inferiore di 15 cm per consentire la continuità dello strato isolante.

Isover Insulsafe33 presenta un colore bianco, è a base di vetro riciclato, senza resina, insensibile all'umidità, incombustibile, inalterabile, durabile nel tempo e ha le seguenti caratteristiche:

- Sostenibilità – VOC: Classe A+.
- Conducibilità termica:
 - $\lambda_D = 0,041 \text{ W/mK}$ – Densità di applicazione, $\rho = 15 \text{ kg/m}^3$
- Classe di assestamento S1
- Classe di reazione al fuoco A1
- Assorbimento d'acqua a breve periodo $\leq 1,0$
- Resistenza alla diffusione del vapore acqueo $\mu = 1$

La posa in opera dovrà essere conforme a quanto riportato nella documentazione tecnica Isover.