

Isolamento termo-acustico per sottotetti KNAUF INSULATION SUPAFIL LOFT 045 (λ_D 0,045 W/mK), rispondente ai requisiti del DM 23 giugno 2022 n. 256 dei Criteri Ambientali Minimi (CAM), paragrafo 2.5.7, inserito nella Gazzetta Ufficiale n. 183 del 6 agosto 2022, composto da lana minerale di vetro senza leganti per applicazione tramite insufflaggio.

Fornitura e posa di lana minerale di vetro senza leganti per applicazione tramite insufflaggio SUPAFIL CAVITY LOFT 045, idonea per l'isolamento termico e acustico di sottotetti non praticabili e coperture, prodotta con elevatissima quantità di materie prime riciclate.

Il prodotto deve avere le seguenti caratteristiche tecnico-prestazionali ed applicative peculiari > conducibilità termica dichiarata: λ_D **0,045 W/mK** (UNI EN 13162 e 12667); reazione al fuoco (Euroclasse): A1 (EN 13501-1); calore specifico: 1.030 J/kgK (EN 10456); resistenza al passaggio del vapore acqueo μ : 1 (EN 12086); classe di assestamento: S1 (\leq 1%) (EN 14064-1).

CERTIFICAZIONI > Certificato Euceb a garanzia della biosolubilità e del rispetto della nota "Q" come da Regolamento (CE) n. 1272/2008 e successivi aggiornamenti; certificato Eurofins "Indoor Air Comfort Gold", attestante la qualità dell'aria interna e le bassissime emissioni di VOC (Volatile Organic Compounds); certificato EPD (Environmental Product Declaration - etichetta ambientale di tipo III) rilasciato da ente terzo indipendente secondo ISO 14025 ed EN 15804; certificato Declare "LBC Red List Free", sulla composizione del materiale isolante, attestante l'assenza di materiali nocivi della Red List.

Le lavorazioni devono attenersi scrupolosamente al progetto esecutivo e alle disposizioni tecniche del Direttore dei Lavori o della Committenza, conformandosi nella loro realizzazione, a tutte le prescrizioni contenute contrattualmente nel capitolato d'appalto.