

Voce di capitolato e analisi prezzo - ISOKERAM INTERIOR

Fornitura e posa in opera di **membrana endotermica attiva MEA®** - pittura termica antimuffa, elastica ed impermeabile, prodotta a base di microsferiche ceramiche cave, biossido di titanio ed emulsioni acriliche elastiche e fotoreticolabili. La cui applicazione conferisce al supporto proprietà termo-igro regolanti, termoriflettenti, antimuffa con conseguente efficientamento energetico e mitigazione dei ponti termici, oltre a una significativa attenuazione dei rumori da impatto, eco e riverbero. Specifica per pareti verticali e per uso interno. **Certificata CE 1504-2:2004, certificata EPD e in classe A+**, relativa alla normativa francese di cui al Decrèt 321/2011; **validata CAM** per i criteri di cui al capitolo "Emissioni negli Ambienti Confinati (Inquinamento Indoor)" punto 2.5.1 e al capitolo "Emissioni Indoor" punto 3.2.8 del DM MiTE 23/06/2022 (**validazione Biosafe®**); avrà le seguenti caratteristiche tecniche: densità: 1,126 kg/L; volume in solidi: 55,7 ±2%; resistenza alla temperatura: da -10° a 300°C; riflessione solare: 85,5% ± 0,2; reazione al fuoco secondo EN ISO 11925-2:2011 / EN 13823:2012: B-S1, d0 (materiale combustibile, non infiammabile); bassissimo contenuto di VOC, Gruppo di classificazione A secondo la direttiva 2004/42/CE, contenuto massimo di VOC: 30 g/L. Applicabile a pennello, rullo o airless, dopo stesura di sottofondo fissativo, previa rimozione di parti non coese, riprese con gesso scagliola, carteggiatura, spolveratura, ed ogni altra opera per dare le superfici perfettamente piane e lisce, compreso l'onere dei ponti di servizio fino a 3,50 mt d'altezza e quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, ad esclusione delle operazioni di ripristino e preparazione del fondo, da compensarsi a parte.

