

VOCI DI CAPITOLATO:

Intonaco termoisolante e termo riflettente naturale ad alte prestazioni e basso spessore, con proprietà antibatteriche, per murature esterne e/o interne, già intonacate e perfettamente planari, composto da una miscela di grassello di calce stagionato secondo normative UNI EN459-1 e silicio amorfo (aerogel), ad elevata traspirabilità. Permeabilità al vapore d'acqua $\mu \leq 5,8$ secondo UNI EN ISO 7783, assorbimento d'acqua W1. Classe reazione al fuoco norma UNI EN 13501-1 A1, esente da composti organici volatili C.O.V. – V.O.C. Conforme alla direttiva 2004/42/CE, con le seguenti prestazioni termiche: $\lambda 0,0020$ W/mK, riflettanza solare media a norma ASTM E 1980-11, 0,96, coefficiente di assorbimento acustico UNI EN ISO 10534-2 a 500 Hz - 10 mm = 0,16, realizzata mediante applicazione a mano o con spruzzatrice meccanica, finita a frattazzo con spessore TILLICA 5 mm, previa stesura di primer di adesione. Successiva applicazione di rasatura di finitura fresco su fresco con malta premiscelata a base di grassello di calce stagionato secondo normative UNI EN 459-1 ed inerti minerali selezionati in pasta, finito con uno strato protettivo impregnante oleo-idrofobico traspirante a base di polimeri fluorurati in dispersione acquosa, esente da composti organici volatili V.O.C. – C.O.V.