**Pitturazione d’interni con pittura termica traspirante anticondensa alle microsfere di vetro [TERMOPAINT]**

Applicazione di pittura traspirante termica anticondensa per interni in fase acquosa, opaca, con microsfere di vetro cave, a base di resine acriliche – **TERMOPAINT** – del colore prescelto dalla D.L.

Pittura particolarmente indicata per locali ad elevata presenza di vapore come bagni, cucine, lavanderie, ove più facile è la formazione di condensa superficiale e di muffe e per il risanamento di pareti interne fortemente interessate da muffe, con resistenza alla diffusione del vapore acqueo SD (spessore film 100 micron secchi) 0,01 m secondo UNI 10795 ed alta opacità con gloss 0,4 secondo EN 13300. **TERMOPAINT** contiene speciali preservanti del film che conferiscono alla pittura una protezione preventiva dalla formazione di muffe e funghi.

L’applicazione di effettua in due mani su pareti mai dipinte, pareti dipinte con pitture a tempera o pareti dipinte con idropitture lavabili previa applicazione di fissativo all’acqua PRYMER ACQ.

**TERMOPAINT** si applica a pennello o rullo con una resa indicativa pari a 5 m2/L.

Prezzo in opera pari a € \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ al m2 compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.