

TERMOLAK®
ANTICONDENSA ANTIMUFFA

IDROPITTURA MURALE LAVABILE PER INTERNO

Caratteristiche

: Idropittura lavabile per interno ad azione Anticondensa Antimuffa, perché nella formula sono presenti delle microsfered ed un particolare tipo di fungicida.

Ciò rende consigliabile TERMOLAK® per comunità, men - se, dispense, dove per la presenza di prodotti alimentari in ambiente umido possono svilupparsi muffe, annerimenti ed altri inconvenienti causati dalla condensa.

TERMOLAK® crea l'effetto isolante tipo " doppio vetro " dovuto alle cavità delle microsfered ed alla loro bassissima conduttività termica, ed inoltre sviluppa un' azione termoisolante visualizzata da una calda e morbida sensazione al tatto.

Si ottiene la massima prestazione del prodotto applicando sul supporto uno spessore pari a circa 100 micron, equivalente a 2 o più mani.

Si rende noto infine che il prodotto è totalmente ignifugo e atossico.

Legante

: Acrilico

Aspetto

: Opaco

Peso specifico

: 0,900 kg/lit

Viscosità a 20° C

: 30.000 - 32.000

Resa / Applicazione:

A pennello (consigliabile per intonaci civili)

diluizione con acqua 20- 30% 3 mq/ lit 3 mani

A rullo (pelo raso) (consigliabile per intonaco civile e a gesso)

diluizione con acqua 20- 30% 4 mq/lit 3 mani

Lavabilità

: dopo 48 ore. 6000 colpi spazzola

Colore

: Bianco.

Essiccazione

: Al tatto : 60 minuti

Sovrapponibilità : 8 ore

Utilizzo:

PARETI NUOVE

: spazzolare la superficie per togliere la polvere o residui non ancorati al supporto. Isolare il muro con ISOLAK diluito 1 / 1 ,applicare TERMOLAK® la prima mano diluita al 20% dopo 5 ore dare la seconda mano diluita al 20 %.

PARETI VECCHIE

: spazzolare e lavare accuratamente con acqua per togliere tutto quanto non saldamente ancorato all'intonaco o non resistente all'acqua, dove compare la muffa lavarla con acqua e candeggina diluita 1/5; nel caso in cui le pareti siano già imbiancate occorre isolare il muro con ISOLAK diluito 1/1, dopodiche applicare TERMOLAK®

**Classificazione COV
(Direttiva 2004/42/CE)**

: Valore limite UE per questo prodotto (Cat.A/a): 30 g/l (2010)
: Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV