



TERMO PAINT

Cod. 050

**Idropittura antimuffa
anticondensa per interno**



Caratteristiche

TERMO PAINT è una speciale pittura lavabile con proprietà antimuffa, anticondensa, fonoassorbente, ad elevato potere coprente e ottima lavorabilità. Le superfici trattate con TERMO PAINT, si presentano prive di sfiamature, variazione di tonalità di tinta e di sfarinamenti.

La particolare composizione e la tipologia di finitura di TERMO PAINT consentono la riduzione dei rumori; al tempo stesso, trattenendo sulla superficie il calore dell'ambiente, contribuiscono al risparmio energetico dell'edificio.

Composizione

TERMO PAINT è formulata con microsferi di vetro cave. Contiene additivi con proprietà fungicida. Previene, grazie alla particolare formulazione, la formazione di condensa sui muri, inibendo la crescita delle muffe sulle superfici.

Fornitura

- Vasi da 4 - 14 litri.
- Colore bianco, altri colori su richiesta.

Impiego

TERMO PAINT è indicata per pareti interne con problemi di condensa, pareti esposte a nord. E' applicabile su intonaci cementizi di malta bastarda, vecchi e nuovi, calcestruzzo, come pure fondi lisci a gesso.

Preparazione del fondo

Sulle superfici invase dalle muffe stendere preventivamente il TOGLIMUFFA liquido a pennello o a spruzzo; dopo 24 ore dall'applicazione pulire con spazzola il fondo così pre-trattato prima di applicare TERMO PAINT.

Eventuali parti ammalorate vanno preventivamente ripristinate con GOSTUCCO, secondo le indicazioni della scheda tecnica.



Lavorazione

TERMO PAINT si applica in due mani a pennello, rullo o spruzzo.

La prima va diluita con il 30% di acqua, la seconda fino ad un massimo del 20%, in base all'assorbimento del supporto.

Tra la prima e la seconda mano attendere circa 5 ore.

Su fondi ben rifiniti, la resa complessiva di TERMO PAINT è di circa $4 \div 5 \text{ m}^2 / \text{litro}$.

Avvertenze

Applicare TERMO PAINT a temperature comprese tra $+5^\circ\text{C}$ e $+35^\circ\text{C}$.

Gli attrezzi utilizzati per la sua messa in opera vanno lavati subito dopo l'impiego con acqua.

Conservazione

TERMO PAINT, stoccato nelle confezioni originali sigillate, a temperature comprese tra $+5^\circ\text{C}$ e $+30^\circ\text{C}$, non subisce alterazioni per 2 anni.

DATI TECNICI (dati indicativi, non oggetto di requisito contrattuale)

Caratteristica	Intervallo di valori
Peso specifico	0,9 Kg / l \pm 45 g
Contenuto solidi	64 \div 66 %
Viscosità cps a 30 °C R6 10 rpm	15000 \div 25000
pH	8 \div 9
Temperatura di filmazione TMF	+ 5°C
Attrezzi	Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione	1ª mano fino al 30% con acqua
	2ª mano fino al 20% con acqua
Temperatura di applicazione	+5°C + 35°C
Essiccazione a 25 °C e 65% U.R.	al tatto 2 ore
	sovra verniciabile 5 ore
	completa 24 ore
Resa	4 \div 5 m ² / l
Contenuto massimo di COV : (Valore limite EU -Dir.2004/42/EC A.II- 2010 - Cat. A/a BA: 30 g/l)	15 g / l