

TERMO LOCIDE

Formulazione anticondensa, fono assorbente, termo isolante, antimuffa per interni a base di micro sfere di vetro cavo

DESCRIZIONE

Speciale formulazione per idropitture per interni fono assorbente e termo isolante con alto potere antivegetativo e fungicida da utilizzare su supporti attaccati da muschi o licheni, particolarmente soggetti a sbalzi termici.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Può essere applicato su tutti i supporti idonei alle idropitture utilizzando gli stessi metodi di preparazione del fondo indicati nell'idropittura usata.

POSA IN OPERA

L'idropittura trattata con questa speciale formulazione termo battericida, vengono applicate secondo le modalità della pittura sulla quale viene posto in opera, detto sistema.

È necessario per ottimizzare la copertura ed il processo termo isolante passare 1 o più mani in più di quelle previste dalla normale posa.

Utilizzare particolare attenzione nell'uso del prodotto che dovrà essere maneggiato con cautela e con apposite protezioni.

I locali trattati dovranno essere completamente asciutti ed areati prima della frequentazione.

VOCE DI CAPITOLATO

Finitura con idropittura termo battericida a base di copolimeri in emulsione acquosa con pigmenti inorganici e cariche micronizzate con formulazione termo battericida a base di micro sfere di vetro cavo.

Da applicare su intonaci di malta cementizia, malta bastarda o similari, intonaci a gesso o cartongesso a tre o quattro mani fino alla copertura del supporto.

Su vecchie superfici applicare previo trattamento del supporto mediante asportazione delle parti incoerenti ed eventuale trattamento con fissativo idoneo tipo ISOTON EMULSIONE EDISON, FIS-STOP EDISON o ISOLCROM EDISON.

CONSUMI

➤ Consumo a seconda delle pitture utilizzate, considerando però che per un'ottima copertura ed un buon effetto termico, è necessario aumentare le mani di prodotto che quindi incrementerà il consumo in modo proporzionale.

CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

- Le confezioni dei prodotti termo battericida sono in virtù del prodotto usato.
- Conservare la confezione ben chiusa in luoghi protetti da intemperie ed a temperature superiori a +5°C; teme il gelo, non esporre ai raggi diretti del sole - durata del prodotto nella confezione originale circa 1 anno.

001-09	10/08/09	Prima Emissione		
Rev.	Data	Motivo	Redatto dal Responsabile. Assicurazione Qualità	Verificato e Approv. Direzione