

riduce la formazione di muffe/alghe
forte elasticità e idrorepellenza
elevata protezione all'umidità
profonda penetrazione
impregnante fissativo
per interni ed esterni
elimina i ponti termici
termoisolante



CARATTERISTICHE

Fondo fissativo trasparente aggrappante termoisolante a base di resine acril-silossaniche con ottima penetrazione ad alta traspirabilità al vapor acqueo, nei supporti interni ed esterni. La presenza di microsferine cave di vetro della 3M, contribuisce nel CICLO TERMICO ad un risparmio energetico ed un maggior confort abitativo.

CAMPI D'IMPIEGO

Applicabile su supporti cementizi, intonaci civili di malta di cemento, e su tutti gli intonaci a base cementizia e a base di gesso. Applicabile su intonaci di malta di calce, intonaci a base di calce aerea e sabbia e/o cemento, nuovi o già pitturati, previo trattamento adeguato. Applicabile su superfici murali interne ed esterne già verniciate con vecchie pitture e rivestimenti ben aderenti e senza fessurazioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	0,80 ± 0,05 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Acril-silossanica	Umidità relativa	<60%
Residuo secco	27% ± 2	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Trasparente	Diluyente	Acqua
Viscosità	15-20' F4	Diluizione	30-50%
Permeabilità al Vapore acqueo	Alta	Attrezzi	Pennello, rullo
COV contenuto	3 g/l	Resa indicativa	10-15 mq/l per mano
Confezioni	14-5	Numero mani	1-2
		Essiccazione	1 ora al tatto 6 ore sopravverniciabile 24 ore completa

isolante aggrappante silossanico

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

- Opere murarie non verniciate

Assicurarsi che i supporti siano completamente maturati e asciutti.

Controllare lo stato di conservazione: le superfici devono essere consistenti e non devono tendere a sgretolarsi. In caso contrario provvedere al loro consolidamento con prodotti specifici.

Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le eventuali efflorescenze presenti.

Livellare le irregolarità del supporto con stucco per esterni ALFA STUCK o, per interni, con MUROTEX. Carteggiare e livellare con carta vetrata a grana media.

Asportare i depositi di polvere, smog e altro mediante spazzolatura e lavaggio con acqua.

In presenza di muffe trattare le superfici con prodotti specifici detergenti e risananti antimuffa. Eventualmente additivare con prodotti atti a rafforzare il trattamento e a prevenire le muffe.

Applicare il fondo isolante MICROTHERM per aumentare l'aggrappaggio.

Per uniformare l'assorbimento e aumentarne aderenza e prestazioni di scorrimento del pennello applicare una mano di fondo di collegamento termico FONDO UNIFORM THERM possibilmente nella stessa tinta della finitura.

- Supporti murari precedentemente verniciati

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti.

Controllare lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti devono essere asportate.

Eliminare completamente la presenza di verniciature a solvente preesistenti.

Livellare le irregolarità del supporto come descritto in precedenza e procedere come per le opere non verniciate.

APPLICAZIONE

Non applicare il prodotto se vi è minaccia di pioggia, eccessiva umidità o gelo.

Non applicare a temperature inferiori a 5°C e superiori a 35°C oppure su superfici molto assolate.

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione. Diluire il prodotto con acqua come da scheda. Una mano basta per l'impregnazione opportuna, in presenza di fondi molto assorbenti dare una seconda mano a saturazione del supporto.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso. Dopo 6 ore procedere con l'applicazione del FONDO UNIFORM THERM (fondo di collegamento termico pigmentato) e successivamente finire con i rivestimenti della stessa linea termica: INTOSITHERM (rivestimento a spessore di max 1 mm) o TOPTHERM (rivestimento termico a pennello).

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

AVVERTENZE

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.