

rivestimento termico murale anticondensa,
termoisolante, fonoassorbente



prevenzione batterica
alta copertura
igienizzante
traspirante
per interni
opaco



Prodotto a tecnologia EBT (Encapsulated Biocide Technology) per una protezione duratura contro la crescita e la proliferazione di funghi ed alghe.

CARATTERISTICHE

Pittura murale per interni traspirante, a finitura bianca opaca, caratterizzata da eccezionale potere riempitivo.

Le proprietà termoisolanti e fonoassorbenti, grazie alla speciale formulazione con microsfere cave di vetro, riducono la dispersione di calore attraverso le pareti, impedendo la formazione di efflorescenze di muffa, alghe e funghi.

Ideale in tutti gli ambienti interni dove c'è presenza di umidità come: cucine industriali, laboratori, caseifici, mense palestre, saune, ecc.

L'alta opacità (gloss 2,8) uniforma la finitura e ne consente la facile lavorabilità ed il ritocco.

CAMPI D'IMPIEGO

Applicabile su supporti cementizi: Intonaci civili di malta di cemento, e su tutti gli intonaci a base cementizia.

Applicabile su intonaci di malta di calce e malta bastarda: intonaci a base di calce aerea e sabbia e/o cemento, nuovi o già pitturati.

Ideale per cucine, bagni, caseifici, panifici e tutti i locali esposti a elevate condense.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	0,82 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Acrilico	Umidità relativa	<60%
Residuo secco	49% ± 0,5	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Opaco	Diluyente	Acqua potabile
Resist/Lavaggio	Classe 2 (EN13300)	Pennello	20 - 30%
Lavabilità	15 giorni	Rullo	20 - 30%
Permeabilità al Vapore acqueo	Alta	Pistola/Airless	20 - 30%
Copertura	Classe 1 (ISO 6504-3)	Resa indicativa	4 mq/l per mano
COV contenuto	6,2 g/l	Numero mani	3 - 4 (spessore >300 micron)
Confezioni	14 - 4 litri	Essiccazione	1 ora al tatto 6 ore sopravverniciabile 24 ore completa

rivestimento termico murale anticondensa,
termoisolante, fonoassorbente

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.

Utilizzare il BIOSTERIL DETERGENTE per una bonifica e come igienizzante per eventuali riprese batteriche.

Livellare le irregolarità del supporto con stucchi in polvere quali CARSON STUCK o MUROTEX oppure con stucchi in pasta READY o 4U.

Carteggiare e livellare con carta vetrata a grana media.

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

- 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

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Diluire il prodotto con acqua come da scheda.

La barriera anticondensa aumenta proporzionalmente con lo spessore del film.

Si consiglia di dare 3-4 mani e di raggiungere uno spessore minimo di 300 micron.

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.