

SCHEDA TECNICA N° 437



Sana-Plus »F«

Pittura lavabile antimuffi per interni

Tipo di Materiale	Pittura lavabile antimuffa, opaca, di ottima copertura e buon punto di bianco, per locali interni soggetti ad un'elevata concentrazione di umidità nell'aria e predisposti alla formazione di muffe.
DIN EN 13 300	Resistenza all'abrasione ad umido: classe 3 Potere coprente a secco: classe 2 con 7 m ² /l Grado di brillantezza: opaco profondo
Campo d'impiego	einZA Sana-Plus »F« viene utilizzato nei lavori di risanamento di pareti e soffitti in ambienti interni contaminati dalla muffa e per tinteggiature con protezione preventiva su superfici in locali interni, a rischio di essere infestate dalle muffe.
Colore	Bianco
Densità	ca. 1,48 g/cm ³
Base di legante	Resina sintetica in dispersione acquosa
Caratteristiche	Pittura al lattice opaca con ottimo potere coprente, facile da lavorare, con protezione preventiva del film da contaminazioni fungicide e battericide, permeabile al vapore acqueo e con ottima capacità di adesione. einZA Sana-Plus »F« soddisfa i requisiti della normativa DIN 53 778 sulle idropitture lavabili per interni.
Consumo / Resa	120 - 140 ml/m ² a seconda del supporto.
Supporti	Applicabile su tutti gli intonaci solidi, puliti ed asciutti negli interni, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, muratura, cartongesso e carta da parati "Rauhfaser" (carta legno).
Preparazione del supporto	Le superfici infestate dalla muffa, per prima sono da trattare ad umido con sistema adeguato osservando attentamente le disposizioni legislative. Dopodiché trattare le superfici asciutte. Devono essere rimosse inoltre le pitture incoerenti preesistenti nonché gli strati di sporczia. <u>einZA Antigrün</u> può essere diluito con acqua fino ad un rapporto max. di 1:1. Applicare a pennello una mano satura della soluzione sulle superfici contaminate, così per legare e disinfestare la muffa e i spori di funghi e così riducendo la concentrazione di spori durante l'intervento di pulizia. Se successivamente il supporto non presenta una sufficiente solidità è necessaria una mano di fondo con einZA Aqua-Tiefgrund, einZA Aquasol Gel o con einZA Hydrsol Tiefgrund. Dopo un tempo di reazione di min. 1 ora, le superfici trattate vanno perfettamente lavate. Successivamente riapplicare einZA Antigrün. Dopo un tempo di reazione di min. 24 ore si procede con il ciclo di risanamento e/o tinteggiatura.

vedasi retro !

Ciclo d'applicazione	<u>Mano intermedia</u> diluita con acqua fino al 5 % <u>Mano di finitura</u> non diluita
Tecnica d'applicazione	Applicabile a pennello, rullo o a spruzzo airless. Applicazione ad airless: a seconda del tipo di attrezzo: non diluito o diluito con acqua fino al 10 % Misura d'ugello: foro 0,43 = 0,0170 o 0,63 mm = 0,025". Filtro: 60 maglie
Indicazioni importanti	<p>Spesso nei locali commerciali, a causa della scarsa areazione, dell'incuria e dell'igiene insufficiente, si forma uno strato di sporcizia e di grasso ricco di sostanze nutritive che compromettono la protezione antimuffa. È quindi opportuno fare presente al committente quanto sia necessaria una buona areazione, una pulitura possibilmente periodica delle superfici pitturate, la prevenzione di inutili insudiciamenti e lo sviluppo di vapore e di umidità.</p> <p>Dato che il risanamento dei supporti infestati dalle muffe non dipende solo dalla qualità della pittura e dalla sua corretta applicazione, ma anche da molti altri fattori tecnici, non influenzabili dall'applicatore, consigliamo la cautela nel rilasciare garanzie alla clientela. In questi casi le misure di costruzione adatte e un buon clima nell'ambiente con una ventilazione sufficiente sono molto importanti. È una prevenzione necessaria contro le muffe.</p> <p>Con l'applicazione in locali usati per la preparazione e il magazzinaggio di alimentari si deve rispettare un tempo di ventilazione di tre giorni. Usare in questi locali solamente prodotti di fondo privi di solventi come einzA Aqua-Tiefgrund, einzA Hydrosol-Tiefgrund o einzA Aquasol Gel.</p>
Temperatura di lavorazione	non inferiore ai +5 °C (ambiente e supporto).
Messa in tinta	con einzA Vollton- und Abtönfarben (coloranti in tinta piena)
Pulizia degli attrezzi	subito dopo l'uso con acqua
Stoccaggio	al fresco ma al riparo dal gelo in confezione originale.
Smaltimento	consegnare ai centri autorizzati allo smaltimento solo i contenitori sporchi completamente svuotati.
Confezioni	15 l
Annotazione	Utilizzare al più presto il materiale diluito o le confezioni aperte ! L'impiego di conservanti ecocompatibili consente solo tempi di stoccaggio limitati dopo l'apertura delle confezioni ! Non lasciare penetrare nel terreno, né immettere in corso d'acqua o fognature.

Avvisi di sicurezza e di pericolo

Il prodotto sottostà al regolamento sulle sostanze pericolose.

Tutte le indicazioni necessarie si trovano nella scheda di sicurezza secondo il regolamento CLP e il regolamento (CE) n. 1272/2008 e sono sempre a disposizione sul sito www.einzA.com oppure su richiesta all'indirizzo e-mail: sdb@einzA.com.

Ossevare le informazioni e l'etichettatura sulla confezione !

Contenuto COV secondo allegato II della direttiva COV 2004/42/CE

Valore limite COV foglio II A (sottocategoria a) - Wb: max. 30 g/l secondo livello II (2010)
Contenuto COV di einzA Sana-Plus »F«: < 1 g/l

Le succitate indicazioni sono state raccolte secondo l'attuale stato di conoscenza dei collaudi tecnici e sono indicative. Per la molteplicità dell'uso e dei metodi d'applicazione queste indicazioni non sono impegnative e non costituiscono alcun impegno legale, non esimendo l'operatore dalla propria responsabilità di controllare l'adeguatezza del prodotto. Per quanto non menzionato valgono le nostre condizioni di consegna e di pagamento.

Edizione 09/2022: Con la presente scheda tecnica vengono invalidate quelle precedenti.