



## SYDATEN OPACO

### Scheda tecnica

20

### DESCRIZIONE

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

### PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

### PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Idropittura satigenica antimuffe.

SYDATEN è una idropittura a base di resine acetoviniliche, altamente lavabile, ottima copertura, con la caratteristica di prevenire ed annullare la formazione di funghi e muffe sulle pareti. La particolarità del prodotto è la completa atossicità, che lo rende idoneo per l'applicazione di asili, scuole, ambienti pubblici.

L'elevato potere antimuffa del SYDATEN fa sì che l'idropittura possa essere applicata in edifici le cui pareti sono esposti all'attacco di muffe e funghi, quali macellerie, panifici, tintorie, industrie enologiche. Inoltre, il film di idropittura del SYDATEN è resistente ai comuni agenti di disinfezione e quindi essa è la pittura ideale per tinteggiatura di ospedali, cliniche.

Il SYDATEN è facilmente colorabile e quindi è possibile una infinita gamma di tinte pastello per la configurazione cromatica dei locali.

È conforme per il trattamento di luoghi ed ambienti per alimenti previsto dal sistema HACCP e regolamento 2004/852/CE secondo la norma UNI 11021:2002 come certificato dalla GFG CHIMICA s.r.l. con Rapporto di Prova N° 002/L del 07/01/2021 (HACCP).

È inoltre conforme agli impieghi previsti dalla norma UNI EN 13300:2002, dalla norma UNI EN ISO 13300:2006 (resistenza al lavaggio), dalla norma UNI EN ISO 2812-1 (Resistenza a lavaggio - Detergente B e D) e dalla norma UNI 10792 (presa di sporco) come certificato dalla GFG CHIMICA s.r.l.

Infine il SYDATEN, attraverso la prova d'esame eseguita dall'Istituto Giordano con rapporto di prova N° 335934 rilasciato il 30/08/2016, supera il test "Metodo della determinazione del potere antimuffa di pitture e vernici" secondo la norma UNI 11021:2002 (dando come risultato: zero sviluppo ceppo di miceti).

Il prodotto è, quindi, idoneo per la verniciatura in ambienti con presenza di alimenti per i quali è richiesta la resistenza al lavaggio ed alla muffa. Il prodotto può essere lavato con: - detergente cloroattivo; - sgrassante alcalino; - disinfettante a base di benzalconio cloruro, ottil-fenossi-polietossi-etanolo ed EDTA.

SYDATEN si applica con pennello e rullo di lana. È anche possibile l'applicazione a spruzzo previa diluizione e filtrazione del prodotto. Per mantenere inalterate le caratteristiche tecniche del SYDATEN il prodotto deve essere diluito per la prima mano non oltre il 30% con acqua, mentre la seconda mano va applicata con una diluizione non oltre il 20%.

L'intervallo di tempo tra una mano e la successiva è di minimo 4 ore.

Alla temperatura di 20°C e 65% di U.M. (umidità relativa) l'essiccazione avviene in un'ora circa.

Temperature di lavoro attorno ai 5°C vanno evitate.

**AVVERTENZE:** non applicare con temperature dell'area, del supporto e del prodotto a (min+5°C - max +35°C).

Su superfici pulite, consolidate e asciutte, applicare direttamente due mani di SYDATEN; Su supporti difficili quali: intonaci sabbiosi, tonachina, a gesso, supporti sfarinanti o pitture sfoglianti, dare una mano di isolante tipo SIRFIX. Asportare eventuali distacchi e stuccare con RASAMURI PASTA; Fissare ancora con SIRFIX e procedere come finitura con due mani di SYDATEN.

Se le pareti sono aggredite da muffe e funghi, procedere con il ciclo risanante.

- FASE 1: applicare con pennello il SYDATEN DETERGENTE, lasciare agire 24 ore e asportare con una spazzola la muffa inattiva;

- FASE 2: applicare con pennello il SYDATEN FISSATIVO antimuffa diluito 1:2 con acqua;

- FASE 3: completare con la stesura di due mani di pittura SYDATEN.

## PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'uso con acqua.

## CONFEZIONI

lt 13  
lt 4  
lt 2,5  
lt 1

## MAGAZZINAGGIO

Conservare in luogo fresco e asciutto protetto dal gelo in contenitori ben chiusi. Preservare dal gelo e non esporre a fonti di calore superiore a 40°C.

CARATTERISTICHE TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 65% U.R.
RESA TEORICA	Circa 14 - 16 mq/l per mano
ASPETTO E FINITURA	Opaco (<7,4 gloss@85°, EN ISO 13300)
COLORE	Bianco
DILUENTE	Acqua
ESSICCAZIONE AL TATTO	30 Minuti
ESSICCAZIONE IN PROFONDITÀ	5 - 6 Ore
SOVRAVERNICIABILITÀ	Min. 6 Ore
% DI DIL. NELLE VARIE APPLICAZIONI	
FINITURA LISCIA	20 - max 30% di acqua in volume
A SPRUZZO	15% di acqua in volume
LAVABILITÀ	Classe 1 EN ISO 13300-11998
PESO SPECIFICO	1,45 circa kg/lt
CLASSIFICAZIONE COV	Pitture opache per pareti e soffitti interni
COPERTURA	Classe 2 EN ISO 13300-6504-3
DIRETTIVA 2004/42/CE	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 75g/l (2007), 30g/l(2010). Questo prodotto contiene al massimo 30g/l di COV
CERTIFICATO ANTIMUFFA	Rapporto di prova N° 335934 del 30/08/2016 (Istituto Giordano S.p.A.)
CERTIFICATO HACCP	Rapporto di prova N° 002/L del 07/01/2021 (GFC Chimica s.r.l.)