



Acryl san

ACRYL SAN è una idropittura risanante traspirante per interno da utilizzare in ambienti con evidenti formazioni di muffa. Additivata con potente fungicida permanente che non evapora nel tempo, inibisce la crescita di muffe e preserva le pareti per lungo tempo da altri attacchi.

ACRYL SAN è particolarmente adatta in ambienti ad alta umidità relativa (bagni e cucine) e a basso ricambio di aria, al fine di evitare la formazione di muffe.

ACRYL SAN rifinisce ottimamente qualsiasi ambiente, è di aspetto vellutato e lascia un gradevole e fresco profumo di limone.

ACRYL SAN privo di solventi (bassissimo V.O.C.) è un prodotto amico dell'ambiente e dell'uomo, in accordo con le normative CE in vigore relative alle emissioni di sostanze volatili organiche (direttiva 2004/42/CE e DL 161 del 27 marzo 2006)

COLORE: Bianco – opaco

PREPARAZIONE

DEL FONDO:

Fondi nuovi: in locali soggetti alla formazione di muffe applicare **SAIFSEAL SAN 300 sanificante**.

Fondi vecchi: accertarsi che la pittura preesistente sia ben ancorata; in caso contrario, spazzolare bene ed eliminare ogni parte scarsamente aderente. Consolidare con **SAIFSEAL SAN 300 sanificante**.

Fondi vecchi con presenza di muffe: applicare **NO MOULD**, distruggitore di muffe, in più riprese.

Ad essiccazione avvenuta asportare i residui di muffa con un panno o con una spugna indi procedere con una ripresa di **SAIFSEAL SAN 300**. Nel caso di supporti molto assorbenti o molto infestati da muffe applicare due riprese di **SAIFSEAL SAN 300** intervallate tra di loro di alcune ore.

APPLICAZIONE: **ACRYL SAN** si applica diluita con acqua al 30 - 40% in prima mano e al 20 - 30% in seconda mano. Con un litro si ricoprono, a due mani, 3-4 mq di superficie liscia.

Fra una mano e l'altra lasciare trascorrere 4/6 ore a seconda dell'assorbimento del supporto e della temperatura e umidità del luogo di applicazione. Su superfici in cattive condizioni è consigliata una terza mano di **ACRYL SAN** al fine di proteggere al meglio il supporto.

Pulire gli strumenti di applicazione con acqua tiepida e sapone immediatamente dopo l'uso.



Acryl san

>ACRYL SAN	N A 04	
	REV 0	
	DEL 05/11/2004	
	SPEC. REF. A 04	
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Emulsione acrilica modificata	
Peso specifico:	1,60 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	8,5÷9,5	UNI 8311
Viscosità:	60000 CPS a 20° C. S. 6 RPM 5 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	63,7 % ± 2	ISTR 0007
V.O.C.	39 gr/l	
Temperatura di applicazione:	da +10°C a +40°C	
Temperatura di conservazione:	da +5°C a +30°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato 18 mesi.	
Diluizione:	20-25% con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto.	
Tempo di essiccazione:	1 ora asciutto al tatto Sopraverniciabile dopo 4-6 ore	
Resa:	4 mq/l due riprese di prodotto diluito in funzione della preparazione del supporto	
Confezioni:	2,5 l- 15 l	

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie. Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità