



Elastobe

ELASTOBE BL e BR sono due rivestimenti a base di resine stirolo-acriliche modificate che creano un film particolarmente flessibile ed elastico, resistente all'acqua. Questo rivestimento che mantiene inalterate nel tempo le proprie caratteristiche, è particolarmente indicato per impermeabilizzare agli agenti atmosferici superfici esterne esposte a severe condizioni climatiche.

ELASTOBE, per la sua elasticità, è anche un ottimo trattamento per muri che presentano cavillature nell'intonaco.

ELASTOBE BL può essere applicato tal quale, con rullo a grana fine, per ottenere una copertura a buccia più evidente, o diluito con acqua minimo al 15%, per ottenere una finitura più morbida.

COLORE: Bianco. Altre tinte ottenibili con tintometro o su richiesta.

PREPARAZIONE DEL FONDO: **Fondi nuovi:** applicare, sul fondo perfettamente asciutto, una passata preventiva di **SAIFSEAL DUR consolidante**, diluito al 300% con acqua. In esterno o su fondi gessosi è consigliabile usare **SAIFSEAL PLYO** fissativo a base di resine Plyolite GoodYear **Fondi vecchi:** spazzolare accuratamente la superficie da trattare, accertarsi che la pittura preesistente sia ben ancorata, ripristinare eventuali cavillature o crepe del supporto, indi procedere come sopra.

Fondi 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** diluito al 300% minimo con acqua. Nel caso di supporti molto assorbenti o molto infestati da muffe preesistenti applicare due riprese di **SAIFSEAL SAN** intervallate tra di loro di alcune ore.

Fondi con evidenti cavillature: dopo aver applicato **SAIFSEAL DUR consolidante**, applicare una prima mano di **ELASTOBE** solo sulle cavillature, annegare sulla superficie appena applicata una rete fine di vetroresina, quindi, con l'aiuto di un frattazzo, rendere la superficie compatta ed uniforme.



Elastobe

APPLICAZIONE: 1) ELASTOLOBE BL

Applicare una prima mano, diluita con acqua al 5/10%, con rullo di lana o a pennello, avendo cura di ben distribuire in maniera uniforme il materiale sulla superficie da trattare. Dopo 24 ore applicare una seconda mano, non diluita a pennello o con rullo di lana. Per ottenere lo stesso aspetto del catalogo passare da fresco un rullo di spugna a grana fine, senza esercitare una forte pressione e ultimando sempre in verticale al fine di non mettere un'evidenza alle rullate.

2) ELASTOBE BR.

Procedere come sopra utilizzando per l'eventuale finitura un rullo in spugna a grana media a causa della maggiore granulometria del prodotto.

La parete iniziata deve essere ultimata tutta in una volta al fine di evitare riprese e sovrapposizioni di materiale.

Non applicare quando è prevista una temperatura al di sotto dei +10°C.

Non applicare sotto la pioggia, proteggere il muro dalla pioggia per almeno 24 ore dopo l'applicazione.

Lavare gli strumenti utilizzati immediatamente dopo l'uso con acqua tiepida e sapone.



Elastobe

I rivestimenti

>ELASTOBE BL		N E 02
		REV 0
		DEL 05/11/2004
		SPEC. REF. E 02
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Resina stirolo acrilica	
Peso specifico:	1,48 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	8,5÷9,5	UNI 8311
Viscosità:	270000 CPS a 20° C. S. 7 RPM 2 ± 10%	UNI 8490
% Residuo Secco:	67 % ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +45°C	
Temperatura di conservazione:	da +10°C a +40°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 18 mesi.	
Diluizione:	10-15% con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto.	
Tempo di essiccazione:	2 ore asciutto al tatto Sopraverniciabile dopo 24 ore	
Resa:	da 0,3 l/mq di prodotto per mano 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

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2000
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

SAIF s.r.l.
VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO - ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 - 269208
Fax (0131) 269200

e-mail: saif@saifspa.it
www.saifspa.it



Elastobe

I rivestimenti

>ELASTOBE BR		N E 03
		REV 0
		DEL 05/11/2004
		SPEC. REF. E 03
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Resina stirolo acrilica	
Peso specifico:	1,52 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	8,5÷9,5	UNI 8311
Viscosità:	170000 CPS a 20° C. S. 7 RPM 2, ± 10%	UNI 8490
% Residuo Secco:	67 % ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione: da +5°C a +45°C		
Temperatura di conservazione:	da +10°C a +40°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 18 mesi.	
Diluizione:	10-15% con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto.	
Tempo di essiccazione:	2 ore asciutto al tatto Sopraverniciabile dopo 24 ore	
Resa:	da 0,3 l/mq di prodotto per mano 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

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2000
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

SAIF s.r.l.
VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO - ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 - 269208
Fax (0131) 269200
e-mail: satif@saifspa.it
www.saifspa.it