

**SESTRIERE**

EDILIZIA

# SEALACK 1518



Flatting

03 Marzo 2002

**Descrizione:** vernice flatting marina, trasparente, per legno

## Principali

### Caratteristiche:

- finitura brillante per esterni
- protegge il legno dall'umidità, anche in ambiente marino
- previene la proliferazione di muffe o funghi
- ottima resistenza all'acqua
- ricopribile con tutti i tipi di pitture o vernici a base sintetica

## Colore e

**Brillantezza:** trasparente - brillante >90 gloss

**Dati tecnici** (1 g/cm<sup>3</sup> = 8,25 lbs/US gal; 1 m<sup>2</sup>/l = 40,7 ft<sup>2</sup>/US gal)  
(i dati si riferiscono al prodotto miscelato a 20°C)

Densità di massa:	Kg/l	0,93
Contenuto solido:	in volume:	53%
Spessore del film secco (dft) consigliato:		30 micr.
Resa teorica:	mq/l	18
Secco al tatto dopo:		3 - 4 h
in profondità:		24 - 36 h
Intervallo di sovrapplicazione:		12 - 16 h
Stabilità allo stoccaggio (luogo fresco e asciutto):		24 mesi
Punto di infiammabilità:		> 32°C
(DIN 53213)		

## Condizioni relative

Applicare con temperature non inferiori ai 10°C ed umidità

## consigliate di

non superiori al 75%. Evitare condizioni di bassa temperatura ed

**superficie e**  
**Temperatura**

alta umidità durante e subito dopo l'applicazione.

Si può applicare anche su verniciature precedenti purché ben ancorate

**Istruzioni**  
**per l'uso**

Applicare su superfici perfettamente asciutte e preferibilmente carteggiate e spolverate.

Evitare le applicazioni con umidità relativa superiore al 75%.

Un'ottima verniciatura prevede l'applicazione di almeno 2 - 3

mani

(variabili secondo il grado di porosità del legno), con diluizione gradualmente decrescente

Vedi: Manuale Edilizia: Sk 003.0, 003.2

**SPRUZZO AD ARIA:**

Diluente consigliato: CS/3000 - Selva Nera

Volume del diluente: 5 - 10%

**PENNELLO/RULLO**

Diluente consigliato: CS/3000 - Selva Nera - Eco

Selva

Volume del diluente: 5 - 15%

**SOLVENTE DI**

**PULIZIA:** CS/3000 - CS/2

**Indicazioni**  
**di sicurezza:**

Evitare di applicare in ambienti chiusi e vicini a fonti di calore.  
Assicurarsi in questi casi che sussista un'adeguata ventilazione.