



## ST - 01

### PROMOTORE DI ADESIONE PER VERNICI E COLORI

#### FONDO BASE ACQUA BICOMPONENTE PER PAVIMENTI SPORTIVI PREFINITI

Fondo bicomponente promotore di adesione, idoneo per il trattamento preliminare di pavimentazioni in legno prefinito per uso sportivo; garantisce perfetta adesione per le successive mani di colorazione o finitura della gamma Sportfloor.

Di facile applicabilità, non influenza l'aspetto estetico e le caratteristiche prestazionali dei trattamenti a seguire; il prodotto ha un basso contenuto di VOC e può essere sovraverniciato in tempi brevi.

#### **Modalità di applicazione**

##### **Preparazione superficie e miscelazione componenti.**

La superficie pre-verniciata deve essere pulita, asciutta e completamente esente da residui di cere o altri prodotti di manutenzione. Se necessario lavare il pavimento con il detergente decerante Nettar 2 diluito 1:100 con acqua.

In ogni caso tutta la superficie del pavimento prefinito deve essere carteggiata omogeneamente con retina nuova (grana 180-220) e la polvere deve essere rimossa completamente.

Prima dell'uso di Sportfloor Grip agitare molto bene il componente A e miscelare il componente B nell'esatto rapporto d'impiego (10:1), incorporandolo lentamente e mescolando durante l'operazione.

##### **Applicazione e sovraverniciatura.**

Applicare una mano di Sportfloor Grip a rullo o a pennello, avendo cura di trattare uniformemente l'intera superficie; per ottenere i migliori risultati prestazionali lo strato applicato è bene che sia molto sottile.

Attendere almeno 4 ore prima di applicare la finitura (Sportfloor Finish) o la colorazione (Sportfloor Color).

Per l'applicazione a rullo si consiglia l'impiego di idonei rulli a pelo medio che permettono una più agevole ed omogenea distribuzione della vernice ed una migliore lavorabilità.

##### **Note**

- Sebbene la miscela A+B si possa mantenere fluida per alcune ore, l'applicazione deve essere effettuata non oltre il *pot-life* indicato (4 ore) per ottenere un film continuo ed omogeneo.
- L'efficacia del promotore è stata testata su innumerevoli pavimentazioni prefinito; tuttavia la varietà dei trattamenti di finitura industriale è tale per cui si consiglia di effettuare sempre preventive prove di adesione (attendere almeno una settimana per il completo sviluppo delle proprietà ancoranti).

### **Norme di sicurezza**

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE. Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e consultare le schede dati di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.

### **Smaltimento**

Smaltire il prodotto non utilizzato e le confezioni vuote in conformità con quanto previsto dalla legislazione locale vigente.



*I consigli del presente bollettino tecnico sono dati a titolo indicativo e non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità dal momento che le modalità e le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo. Consigliamo di verificare l'effettiva idoneità all'impiego previsto.*



### **SEICOM s.r.l.**

*Pavimenti sportivi in parquet*

*Sede operativa: ITALIA - 23100 SONDRIO -  
Via Stelvio, 3  
tel. +39-0342.512573 - fax +39-0342.571875  
e-mail: info@seicom-italy.com*

*Sede legale: 20123 Milano (Italy) - via G.  
Boccaccio, 29  
C.F. 00418340147 - P.iva 11901920154 -  
CCIAA Milano Reg. Imp. N.796358*

[www.seicom-italy.com](http://www.seicom-italy.com)  
[www.pavimenti-sportivi.it](http://www.pavimenti-sportivi.it)

## ST 01 Promotore di adesione

### **Dati tecnici**

**Caratteristiche fisiche (20°C – 60% U.R.)**

*Peso specifico miscela 1,030 kg/l*

**Rapporti di impiego & tempi (20°C – 60% U.R.)**

**Rapporto miscela 10:1 Pedonabilità 1h**

*Tempo di utilizzo (pot life) 4 h (vedi note)*

*Sovrapplicazione almeno 4 ore*

### **Caratteristiche tecniche**

*Resa 14-16 m<sup>2</sup>/lt Sottocat. di appartenenza per*

*D.Lgs. 161/2006 e relativi limiti di contenuto massimo di COV.*

*Cat.A/j (BA):*

*Eventuale diluizione 10-15% acqua 140 g/l (gen2010)*

*Temp. di applicazione > 10 °C COV prod. puro < 140 g/l*

### **Conservazione & Etichettatura**

*Conservazione in confez. originali sigillate a T>10 °C*

*12 mesi*

*Teme il gelo Simboli di rischio NESSUNO*

### **Pulizia Attrezzi**

*Pulire il rullo subito dopo l'uso con acqua e sapone neutro o Additivo S/43 aiutandosi con uno 'strizzarullo' fino a che il rullo stesso non sia più imbevuto di liquido opalescente; se possibile sciacquare ancora con acqua pulita.*

**Confezioni disponibili** Comp.A: canestri

da 5 lt Comp.B: bottiglie da 0,5 lt