

## ICE SPORT FIRE



### VERNICE ALL'ACQUA BICOMPONENTE IGNIFUGA E ANTISCIVOLO PER PAVIMENTI IN LEGNO

#### Opaca

Vernice all'acqua bicomponente poliuretanica di facile applicazione dotata di ottime caratteristiche di resistenza all'abrasione, durezza, resistenza chimica.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Bicomponente poliuretanica base acqua
- Esente da solventi
- Estremamente resistente al traffico pedonale
- Ignifuga: Classe 1 di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9796:2014 con soli 120 gr/m<sup>2</sup>
- Antiscivolo per pavimenti sportivi secondo la norma UNI EN 14904:2006 e UNI EN 13036-4:2011 con 180 gr/m<sup>2</sup>
- Elevata copertura
- No sormonti

#### AREA DI APPLICAZIONE:

- Pavimentazioni il legno in genere
- Alberghi, show room, centri commerciali
- Locali pubblici (teatri, palazzetti dello sport, etc...)
- Palestre e campi di gioco

#### CARATTERISTICHE SPECIFICHE (a C.N.):

Aspetto:	Liquido lattiginoso
Valore gloss 60°	Opaca: 15
Rapporto di catalisi:	10 : 1
Resa: (g/m <sup>2</sup> ):	80 - 100 (la Resa: del prodotto può variare a seconda della porosità o planarità della superficie da trattare)
Fuori polvere (minuti):	60 - 70
Carteggiatura (ore):	8 - 12
Indurimento finale (giorni):	5 - 7
Temperatura d'uso (°C):	+ 15 - +25
Applicazione/Attrezzi:	Rullo, pennello
Pulizia attrezzi:	Acqua, a prodotto ancora fresco
Rimozione del prodotto:	Acqua, a prodotto ancora fresco
Magazzinaggio (mesi): temperatura compresa fra +5 °C e +25 °C	12
Informazioni sullo smaltimento:	Smaltire in conformità alle vigenti disposizioni locali e nazionali
Confezioni:	Unità complessive scatole da 11 l (2 Confezioni: comp.A da 5 l + 2 comp.B da 0,5 l)
Note:	Agitare accuratamente prima dell'uso
Limitazioni d'uso:	Non applicare in ambienti umidi, teme il gelo, evitare correnti d'aria, ambientare il prodotto prima dell'applicazione

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO** Il pavimento in legno dovrà essere ben levigato, stuccato e carteggiato, privo di parti distaccanti come oli, cere, silicani. Il supporto da trattare dovrà essere asciutto, con umidità 8 - 12%. Temperatura ambiente da 15 a 25 °C, umidità relativa non superiore al 75%. Dopo carteggiatura con grana 150/180, pulire l'intera superficie con aspirapolvere e successivamente con un panno antistatico.

**APPLICAZIONE** Ambientare e agitare accuratamente il prodotto prima dell'uso. Aggiungere lentamente l'induritore (componente B) al componente A sotto agitazione e mescolare accuratamente. Attendere circa 10 - 15 minuti dopo aver miscelato i due componenti prima dell'applicazione. Filtrare il prodotto prima dell'uso e applicare in maniera omogenea a rullo o a pennello in quantità non inferiore a 120 gr/m<sup>2</sup> totali per il raggiungimento della classe ignifuga o 180 gr/m<sup>2</sup> per la classe ignifuga e antiscivolo. Qualora fosse difficoltoso applicare in una sola mano la quantità necessaria, procedere all'applicazione di una seconda mano di prodotto. Usare sempre guanti protettivi. Consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto.

**MANUTENZIONE:** Per la manutenzione ottimale della pavimentazione verniciata con ICE SPORT FIRE si consiglia l'utilizzo periodico del nostro detergente neutro PARQUETPRO (vedi scheda tecnica).

Si consiglia di consultare sempre la scheda tecnica del prodotto verificando i cicli di verniciatura compatibili.



# ICE SPORT FIRE



### CICLI DI VERNICIATURA CONSIGLIATI:

---

#### **PAVIMENTAZIONE SPORTIVE, LOCALI PUBBLICI, ETC...**

**APPLICAZIONE** Applicare una mano di fondo GRIP in modo uniforme a rullo o a pennello su tutta la superficie da trattare previa carteggiatura finale con grana 180 (vedi scheda tecnica). Successivamente dopo circa 6 - 8 ore carteggiare la superficie con grana 220 e previa accurata pulizia procedere alla stesura di una mano di vernice ICE SPORT FIRE.

Se necessario dopo 4 - 6 ore si può procedere alla stesura di una seconda mano finale di vernice ICE SPORT FIRE senza carteggiare ma comunque verificando che la superficie sia pulita e priva di parti distaccanti.