



## SCHEDA TECNICA

# AQUA TENAX SPORT

Fondo bicomponente all'acqua specifico per pavimenti in legno ad uso sportivo



5 + 1 Lt



### DESCRIZIONE

Fondo bicomponente all'acqua ancorante caratterizzato da alto potere isolante, ottima copertura, buona carteggiabilità e facile applicabilità su grandi superfici. AQUA TENAX SPORT è stato specificatamente formulato per garantire l'adesione di aree colorate, tracciature e successiva finitura con IDRO 2K SPORT su pavimenti prefiniti, minimizzando inoltre la problematica dei sormonti. AQUA TENAX SPORT è certificato per l'applicazione su superfici sportive secondo quanto previsto dalla norma europea EN 14904:2006.

### DATI TECNICI CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)

Rapporto di catalisi (vol/vol)	5:1
Carteggiabilità (ore)	12
Sovraverniciabilità senza carteggiatura (ore)	Dopo 3, entro 6
Pot - Life (ore)	2
Metodo di applicazione	Rullo, pennello
Consumo medio per mano (g/m <sup>2</sup> )	80/120
Adesione (quadrettatura)	100%
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) (mesi)	12
VOC calcolato (g/lit)	85
Max diluizione consentita (Dir.2004/42/CEE)	10% SOLUZIONE (regolatore di essiccazione)
Pulizia attrezzi	W-Cleaner - Solvente Lavaggio
Confezione standard (Lt)	2x6

### APPLICAZIONE

Pavimentazioni di prefinito preesistenti devono essere adeguatamente ripulite da eventuali prodotti di manutenzione con CLEAN-OIL (vedere relativa scheda tecnica). Carteggiare quindi la superficie con retina 120/150 per irruvidirla e aspirare i residui di carteggiatura. Dopo averne agitato con cura la tanica miscelare il componente A con il componente B di AQUA TENAX SPORT nelle proporzioni prescritte (5:1), sotto agitazione continua per evitare la formazione di pelli o grumi.

Nel caso si notasse la presenza di queste impurezze è consigliabile effettuare la filtrazione del prodotto prima dell'impiego. Stendere quindi a rullo e/o pennello una mano di fondo ancorante per pavimentazioni preesistenti AQUA TENAX SPORT in quantità di circa 80 (g/m<sup>2</sup>). Dopo circa 12 ore carteggiare con rete fine (da 180 in su) e, se necessario, effettuare le tracciature con COLOR SPORT (vedere relativa scheda tecnica). Dopo 12 ore previa carteggiatura con grana fine (da 180 in su) e/o pad abrasivo o senza carteggiatura entro 3/5 ore dall'applicazione delle tracciature procedere con il ciclo di verniciatura con IDRO 2K SPORT (vedere relativa scheda tecnica). Per facilitare l'applicazione del prodotto è possibile diluire, dopo aver miscelato i due componenti, con il 5-10% di SOLUZIONE. Diluizioni maggiori potrebbero causare la perdita di potere coprente con conseguente comparsa di disomogeneità nella finitura.

### NOTE

Temperature basse, alta umidità e scarsa circolazione di aria possono portare a tempi di essiccazione più lunghi. Non rimettere nell'imballo eventuali avanzi di prodotto!

Miscelare accuratamente i due componenti in un contenitore a fondo piatto.

Utilizzare successivamente gli appositi sacchetti in dotazione per intingere il rullo applicatore.

Non applicare il prodotto al di sotto dei 10°C e sopra i 30°C.

Agitare bene prima dell'uso - Teme il Gelo.

Prodotto soggetto alle restrizioni previste dalla Dir.2004/42/CEE.

Precauzioni di sicurezza Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. VerMeister S.p.A. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.