

SPORTS SURFACES

SCHEDA TECNICA

PAVISINT FINISH 90

Finitura poliuretana bicomponente per la protezione dei sistemi Pavisint SL 75 nella realizzazione di pavimenti sportivi

CARATTERISTICHE

Prodotto per la finitura di pavimenti sportivi realizzati con sistemi Pavisint SL 75. Pavisint Finish 90 conferisce al sistema Pavisint SL 75 la resistenza ai raggi UV, aspetto opaco, antiriflesso e la giusta proprietà antisdrucchiolo, tipica delle palestre indoor.

ASPETTO

Componente A: liquido colorato bassoviscoso.
Componente B: liquido trasparente bassoviscoso.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO LIQUIDO

Caratteristica	U.M.	Valore	Tolleranza
Peso specifico	Kg/dm ³	1,27	± 0,1
Residuo secco in massa	%	63	± 3
Residuo secco in volume	%	50	± 3
Residuo a 450° C	%	25	± 3
Rapporto di miscelazione (A:B) in peso	-	A:B = 80:20	-

INDICAZIONI DI POSA

Attrezzature	Diluizione	Tipo di diluente	Pulizia attrezzi
Rullo	Pronto all'uso	-	DIL A1

SOTTOFONDO

Pavisint SL 75 autolivellante applicato entro le 36 ore.

NOTA: le superfici in resina sono superfici generalmente impermeabili (non drenanti) e richiedono un sottofondo con le pendenze corrette, idonee a far defluire facilmente le acque meteoriche ed evitare ristagni. Tutti gli interventi di regolarizzazione devono essere realizzati prima della posa del rivestimento finale; se necessario consultare l'Ufficio Tecnico della Casali S.p.A.

CONSUMO

Il consumo minimo raccomandato è di 0,200 kg/mq di prodotto pronto all'uso distribuito in 2 mani.

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura dell'ambiente: MIN 10° C - MAX 40° C
Umidità relativa all'ambiente: MAX 80 %
Temperatura del supporto: MIN 10° C - MAX 45° C

CASALI
SPORT



Rev. 02/2018

INDURIMENTO A 23° C E 50% U.R.

Pot life	1 h a 23° C
Tempo essiccazione al tatto	4 h
Tempi di ripresa	MIN 20 h - MAX 36 h
Indurimento completo	Ca. 5 giorni

I tempi indicati si riferiscono a condizioni standard di laboratorio. I tempi di indurimento sono fortemente influenzati dalle condizioni meteorologiche; alte temperature e soleggiamenti diretti accelerano l' indurimento; ombre, basse temperature, rallentano l' indurimento. In periodi invernali concentrare la posa nelle ore centrali e più calde della giornata. Verificare sempre l'avvenuto indurimento dello strato precedente prima di procedere con una nuova applicazione

IMBALLAGGIO

Colori disponibili	Consultare la cartella a 16 colori specifica dei sistemi Pavisint SL 75.
Confezionamento	A + B = 10 kg

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione	MIN 10° C - MAX 40° C
Stabilità nelle confezioni originali	6 mesi

CERTIFICAZIONE

PAVISINT FINISH 90 IN ABBINAMENTO A TUTTO IL SISTEMA PAVISINT SL 75 E' CERTIFICATO SECONDO LE NORMATIVE ITALIANE IN MATERIA DI RESISTENZA AL FUOCO IN CLASSE 1 E SECONDO LA NORMATIVA EUROPEA IN CLASSE B_{fl} - s1.

AVVERTENZE

Evitare di applicare il prodotto in presenza di nebbia, forte umidità o con minaccia di pioggia o gelo. Le condizioni del sottofondo in termini di planarità, resistenza, coerenza, corretta granulometria, devono essere verificate accuratamente al fine di evitare imperfezioni nella superficie. Riparazioni e/o riempimenti devono essere effettuati secondo le prescrizioni della Casali S.p.A. Verificare la possibile presenza di umidità di risalita e/o da infiltrazione, se necessario contattare l'Ufficio Tecnico della Casali S.p.A.

NORME DI SICUREZZA

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima di usare il prodotto.
Durante la verniciatura indossare mascherine di protezione adatte con filtri a carboni attivi di tipo A1.

I dati contenuti nella presente scheda tecnica hanno valore indicativo e l'azienda si riserva di modificarli, per ragioni tecniche, senza alcun preavviso. Le soluzioni d'impiego proposte non sono esaustive della totalità di quelle adottabili ma rappresentano una casistica dell'esperienza di applicazione rilevata dalla Casali e pertanto hanno solo un valore indicativo. L'uso, sia proprio sia improprio, dei prodotti citati, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. Nota importante: per una migliore omogeneità cromatica dei prodotti che rimangono a vista, si consiglia di usare materiale di uno stesso lotto di produzione come mano a finire. L'Ufficio Tecnico della Divisione Sintetici Casali resta a disposizione per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera (tel. 071 9162095).