

## PAVISINT FINISH 90

**Acabado poliuretánico bicomponente  
para la protección de los sistemas Pavisint SL 75  
en la construcción de pavimentos deportivos**

## CARACTERÍSTICAS

Producto para el acabado de pavimentos deportivos realizados con sistemas Pavisint SL 75. Pavisint Finish 90 le otorga al sistema Pavisint SL 75 resistencia a los rayos UV, un aspecto mate, antirreflectante y propiedades antideslizantes apropiadas típicas de los gimnasios indoor. La pintura, gracias a su formulación, tiene propiedades antibacterianas (test según la ISO 22196) que minimizan / cero la carga bacteriana superficial evitando la formación de colonias bacterianas.

## ASPECTO

Componente A: líquido coloreado de baja viscosidad.  
Componente B: líquido transparente de baja viscosidad.

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO LÍQUIDO

Característica	U.M.	Valor	Tolerancia
Peso específico	Kg/dm <sup>3</sup>	1,27	± 0,1
Extracto seco en masa	%	63	± 3
Extracto seco en volumen	%	50	± 3
Relación de mezclado (A:B) en peso	-	A:B = 80:20	-

## INDICACIONES DE COLOCACIÓN

Herramientas	Dilución	Tipo de diluyente	Limpieza herramientas
Rodillo	Listo para el uso	-	DIL A1
Spray	5-10%	DIL A1	DIL A1

## FONDO

Pavisint SL 75 autonivelante aplicado en un plazo de tiempo máximo de 36 horas.  
NOTA: las superficies de resina son generalmente superficies impermeables (no drenantes) y requieren un soporte con pendientes correctas, adecuadas para permitir que el agua de lluvia escurra fácilmente y evitar el estancamiento. Todas las intervenciones de regularización deben realizarse antes de instalar el revestimiento definitivo; si es necesario, consulte con la Oficina Técnica de Casali S.p.a.

## CONSUMO

El consumo mínimo aconsejado es de 0,200 kg/m<sup>2</sup> de producto listo para usar distribuido en 2 capas.

## INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

Temperatura ambiente: MÍN 10°C - MÁX 40°C  
Humedad relativa ambiente: MÁX 80 %  
Temperatura del soporte: MÍN 10°C - MÁX 45°C

**ENDURECIMIENTO A 23°C 50% HR**

Pot life	1 h a 23°C
Tiempo de secado al tacto	4 h
Tiempo de empalme	MÍN 20 h - MÁX 36 h
Endurecimiento completo	Aprox. 5 días

Los tiempos que se indican se refieren a condiciones estándar de laboratorio. En los tiempos de secado influyen mucho las condiciones meteorológicas; las altas temperaturas y el sol directo aceleran el secado; las sombras, las bajas temperaturas y la humedad elevada frenan el secado. En invierno concentrar la colocación en las horas centrales y más calurosas del día. Comprobar siempre que se haya secado la capa anterior antes de una nueva aplicación.

**EMBALAJE**

Colores disponibles	Consulte la carpeta de 16 colores específica de los sistemas Pavisint SL 75.
Envasado	A + B = 10 kg

**INDICACIONES PARA EL ALMACENAJE**

Temperatura de conservación	MÍN 10°C - MÁX 40°C
Estabilidad en los envases originales	6 meses

**CERTIFICACIONE**

PAVISINT FINISH 90 JUNTO A TODO EL SISTEMA PAVISINT SL 75 ESTÁ CERTIFICADO SEGÚN LAS NORMATIVAS ITALIANAS EN MATERIA DE RESISTENCIA AL FUEGO DE CLASE 1 Y SEGÚN LA NORMATIVA EUROPEA DE CLASE B<sub>fl</sub> - s1.

**ADVERTENCIAS**

No aplique el producto cuando haya niebla, mucha humedad o en caso de que pueda llover o helar. Las condiciones de la subcapa por lo que respecta a la planidad, la resistencia, la coherencia y la correcta granulometría se tienen que comprobar minuciosamente para evitar imperfecciones en la superficie. Las reparaciones y/o rellenos se tienen que realizar según las indicaciones de Casali S.p.A. Compruebe si es posible que haya humedad de ascensión y/o de infiltración y cuando sea necesario póngase en contacto con el Departamento Técnico de Casali S.p.A.

**NORMAS DE SEGURIDAD**

Consulte atentamente la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto.  
Durante el barnizado utilizar mascarillas de protección apropiadas con filtros de carbón activo de tipo A1.

*Los datos que contiene esta ficha técnica tienen valor indicativo y la empresa se reserva el derecho de modificarlos, por motivos técnicos, sin preaviso. Las soluciones de utilización que se proponen no comprenden la totalidad de las que pueden adoptarse, sino que representan una casuística de la experiencia de aplicación detectada por Casali y por tanto tienen únicamente un valor indicativo. El uso, tanto propio como impropio, de los productos citados es responsabilidad exclusivamente del usuario que tiene que efectuar una evaluación previa acerca de la idoneidad del producto respecto a sus exigencias además de prestar la máxima atención a la hora de utilizar cualquier producto químico. Nota importante: para una mejor homogeneidad cromática de los productos que quedan a la vista, se aconseja utilizar material del mismo lote de fabricación como capa de acabado. El Departamento Técnico de la Sección de Sintéticos de Casali está disponible para proporcionar aclaraciones y para responder a peticiones específicas que deriven del tipo de obra (tel. +39 071 9162095).*