

# Sport®



## PRESTACIONES

Alta resistencia al uso y a las "marcas negras de zapatos"

Gran poder de revestimiento

Inodoro

Certificación EC1R

Aspecto mate antirreflectante o acabado americano: poder antideslizante probado según DIN 18032 y NF P 90106 (certificado, previa solicitud)

## RECOMENDACIÓN

Especial para salas de deporte

Aplicación en sistema de 3 capas

Recomendado para escaleras y lugares donde se busca un alto poder antideslizante

Aplicable sobre Prim'Sealer, Prim'Gold® o Fondo Duro S.O.

## UTILIZACIÓN Y PRESENTACIÓN

- Sport® Blanchon es un vitrificador de dos componentes a base de resinas de poliuretano en base acuosa.
- Sport® es inodoro (el comp. B es un auténtico endurecedor de poliuretano hidrosoluble y no se compara con un cross-linker).
- Sport® ha sido especialmente diseñado para parquets de salas de deporte:
  - Su poder antideslizante ha sido probado según DIN 15032 y NF P 90106.
  - Su aspecto uniforme le confiere una presentación perfecta y realiza la superficie de juego.
  - Su resistencia excepcional al desgaste hace que sea una protección eficaz y de larga duración para parquets deportivos.
- Dotado de prestaciones excepcionales y de un endurecimiento rápido, Sport® se adapta a todas las vitrificaciones (asilos, escaleras, salas polivalentes, locales de colectivos, etc.) donde se buscan marcadas propiedades antideslizantes.
- Sport® puede aplicarse a todas las especies de maderas generalmente utilizadas (nogal y especies raras: consultarnos). Su tono claro protege y realiza el veteado y la tonalidad de las maderas.
- Sport® se beneficia del sello alemán Gev-Emicode® EC1R que ofrece el método más ecológico a las obras de interior.
- Aspecto mate y acabado americano (semibrillante).

## PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES

- Alisar mediante lijado un parquet nuevo o antiguo: la madera a vitrificar se lijará "a fondo" (grano 24 o 36), se afinará con un grano de 50 o 60 y el lijado de acabado se realizará con un grano de 80 (ver Anexo\*, en la página 2, para obtener los detalles de lijado de un parquet).
- A continuación, se quitará el polvo minuciosamente.
- El parquet deberá estar perfectamente limpio y seco: por lo general, humedad inferior al 10%; consultar los D.T.U. vigentes (prohibir el uso de detergentes o de agentes blanqueadores).

### Tratamiento insecticida

- Sólo pueden utilizarse los productos de tratamiento recomendados por Blanchon.

### Tintado

- Los parquets lijados (maderas "naturales") pueden teñirse con el Aquateinte® 2K Blanchon. En este caso, tras el secado de este último, aplicar directamente Sport® en 3 capas (o Prim'Sealer Blanchon o Prim'Gold® Blanchon y 2 capas de Sport®). El Aquateinte® 2K permite aplicar un sistema global en fase acuosa "color + fondo duro + vitrificador", sin tener que bloquear el color con un fondo duro tradicional sobre base disuelta.
- Los parquets lijados (madera "natural") también pueden teñirse con el Tinte Para Madera Blanchon especial parqueteros (tonos madera, tonos color o tonos pastel), el Envejecedor Madera Blanchon (tonos positivos) o El Tinte Parquet Roble Antiguo Blanchon. En este caso, tras el secado del producto teñido, aplicar una capa de Fondo Duro S.O. Blanchon (no utilizar Prim'Sealer ni Prim'Gold® en este caso) para bloquear el color. Aplicar a continuación Sport® en 2 capas (no se debe aplicar una vitrificación en 2 capas con 1 capa de Sport® sobre 1 capa de fondo duro).
- En cualquier caso, no lijar nunca el producto teñido sino la primera capa de acabado para no alterar la coloración. Incluso se recomienda practicar el lijado con un abrasivo fino solamente antes de aplicar la última capa de vitrificador.
- No utilizar lasures.

### Uso de imprimaciones

- Uso posible, en capa de fondo, de las imprimaciones Blanchon: Prim'Sealer, Prim'Gold® o Fondo Duro S.O. (consultar las Fichas Técnicas de estos productos).
- El uso de Prim'Sealer o de Prim'Gold® permite un trabajo completo de vitrificación de parquet inodoro, con una comodidad de aplicación perfecta. La coloración obtenida con Prim'Sealer en primera capa es idéntica a la de Sport® aplicado directamente sobre la madera, mientras que el uso de Prim'Gold® confiere a las maderas (en particular a las maderas tánicas: roble, castaño) un tono cálido, muy parecido al que resulta de una primera capa de Fondo Duro S.O.
- La aplicación del Fondo Duro S.O. permite un trabajo rápido y confiere a la madera un ligero realce del tono inicial. Por otra parte, el Fondo Duro S.O. es indispensable para "bloquear" el Tinte Para Madera especial parqueteros, El Envejecedor Madera (tonos positivos) y el Tinte Para Parquet Roble Antiguo antes de vitrificar con Sport® (ver apartado Tintado).

## PUESTA EN PRÁCTICA Y APLICACIÓN

### Mezcla

- Agitar con fuerza los componentes A y B.
- La mezcla Vitrificador (comp. A) y Endurecedor (comp. B) se realiza en el momento del uso. Dosis Sport® comp. B: 10%.
- Homogeneizar con mucho cuidado. La mezcla debe utilizarse en las dos horas siguientes.
- No es necesaria ninguna disolución.

Nota: Sport® viene en un envase especial (caja separable), directamente utilizable para la mezcla y la aplicación: colocar la bolsa de plástico en una de las mitades de la caja previamente cortada para formar una cuba en la que se realizará la mezcla. Ésta también puede realizarse directamente en el bidón.

### Aplicación

- No vitrificar un parquet a una temperatura inferior a 12 °C del soporte y una humedad relativa superior al 85% (según los D.T.U. vigentes); no aplicar sobre una madera cuya humedad sea superior al 10%. Utilizar únicamente en zonas bien ventiladas. No dejar plantas ni acuarios en las zonas donde se aplica el producto.
- Sport® se aplica con un rodillo especial (cerdas cortas) en 3 capas regulares y generosas directamente sobre madera o 2 capas sobre la imprimación elegida (ver apartado Preparación de los soportes). La apariencia ligeramente "lechosa" del vitrificador líquido desaparece en unos instantes, al secarse.

Nota: el uso del Fondo Duro S.O. permite un lijado más fácil.

- Tras el secado de la primera capa, se recomienda realizar un leve lijado con monocepillo (disco abrasivo fino) y volver a quitar el polvo.
- Un lijado es indispensable si transcurren más de 24 horas entre dos capas.

Nota: los trazados de juego se realizan con la pintura Sport® Stripes Blanchon como mínimo 24 h después de la última capa de Sport® (ver la Ficha Técnica de este producto).

# Blanchon

## Limpieza de los utensilios

- Inmediatamente después del uso, con agua. No reutilizar el envase.
- Protejamos el medio ambiente:
  - Escurrir con cuidado el material tras la aplicación; secarlo bien.
  - Aclararlo con muy poca agua en un recipiente; dejar que el agua se evapore.
  - El residuo seco puede tirarse a la basura como se haría normalmente.
  - Cerrar bien en envase después del uso.
  - Llevar el envase vacío al vertedero.
  - No tirar los residuos por el desagüe.

## SECADO, ENDURECIMIENTO Y PUESTA EN SERVICIO

- Secado excluido el polvo: 45 minutos en condiciones normales.
- Secado "listo para lijar/recubrir": 4 a 6 horas en condiciones normales.
- No superar las 24 horas entre las capas.
- Dureza definitiva: 8 a 10 días.
- Poco tráfico: 24 horas aproximadamente.
- Ocupación del lugar: durante los 10 primeros días, tomar ciertas precauciones: no cubrir (lonas de protección) y no colocar alfombras sobre el parquet vitrificado. No desplazar muebles pesados. Quitar el polvo con un aspirador o una escoba (no utilizar textiles impregnados).
- A continuación: colocar protecciones adecuadas (fieltro) bajo las patas de mesas y sillas. Si es necesario, un felpudo de calidad en la entrada de la estancia retendrá el polvo y la gravilla. No dejar que agua ni otros líquidos queden estancados en el parquet vitrificado (aislar bien los jarrones con flores).

## RENDIMIENTO

- 10 m<sup>2</sup> el litro por capa, aproximadamente.

## CONSERVACIÓN

- Sport® (comp. A): guardar protegido de la congelación (prestar atención con el almacenaje en vehículos).
- Sport® (comp. B) no resulta afectado por la congelación.
- Volver a taponar cuidadosamente los 2 componentes tras el uso. Se recomienda secar el cuello del frasco del Endurecedor para que el producto no adhiera el tapón.

## MANTENIMIENTO

- Sport® facilita el mantenimiento de todos los parquets.
- Quitar el polvo regularmente con un aspirador o una escoba.
- De vez en cuando, barrido húmedo, con material bien escurrido y que no gotee. Las manchas y los rastros puntuales se eliminarán fácilmente con Cleaner Blanchon o un detergente neutro (con una concentración normal de uso).
- Importante: esperar 10 días para la primera intervención, de modo que Sport® se seque perfectamente.
- No utilizar: monocepillos, fregonas, abrillantadores con silicona, productos con amoníaco, detergentes abrasivos, etc., es decir, materiales y productos que pudieran contribuir con propiedades brillantes y deslizantes.
- Los parquets vitrificados con Sport® y sujetos a una gran afluencia se mantendrán racionalmente con el Cleaner (ver la Ficha Técnica de este producto). La frecuencia de este mantenimiento depende de la afluencia en los locales. En caso de mantenimiento mediante metalización, contactar con nuestros Servicios Técnicos.

## RENOVACIÓN

- Cualquier renovación con Sport® de una vitrificación anterior indeterminada deberá realizarse tras recuperar el estado natural de la madera o del corcho (ver apartado Preparación de los soportes y Anexo\*).

## DATOS TÉCNICOS

UTILIZACIÓN	Vitrificador para salas de deporte y lugares donde se busca un alto poder antideslizante
TIPO DE RESINAS	Comp. A: poliuretanos en fase acuosa Comp. B: poliuretanos hidrosolubles
CLASIFICACIÓN AFNOR	Comp. A: familia 1, clase 7b2 Comp. B: familia 1, clase 6a
DENSIDAD DE LA MEZCLA	1,03 (a 20 °C, según NF T 30020)
VISCOSIDAD	Comp. A: 170 a 220 centipoises según aspecto (BROOKFIELD) Comp. B: 400 centipoises (BROOKFIELD)
INFORMACIÓN REGLAMENTARIA	Consultar las Fichas de Datos de Seguridad (FDS) correspondientes (disponibles en <a href="http://www.blanchon.com">www.blanchon.com</a> o en <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> )
MEZCLA	9 volúmenes de Sport® comp. A + 1 volumen de Sport® comp. B
POSIBILIDAD DE LIJAR - RECUBRIR	4 a 6 horas según temperatura y grado higrométrico
PRECAUCIONES DE USO	No aplicar por debajo de los 12 °C. No dejar al alcance de los niños
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN TABER	Pérdida de peso: 20 mg (muelas CS 10, 1000 giros, 1 kg)
RESISTENCIA A LOS GOLPES	50 cm (mandril de 400 g) (según NF T 30039)
RESISTENCIA A LOS ARANAZOS	Lápiz 7H
RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO	Alcohol 40°, agua, café, té, tinta: sin observaciones (tras 20 días de secado, según NF T 30053). No utilizar productos con amoníaco o silicona

### \*ANEXO: LIJADO DE UN PARQUET DEPORTIVO A MÁQUINA

- Se realiza mediante una pulidora de parquets, una lijadora para los bordes y un rascador para las esquinas.
- La pulidora de parquets se utiliza en el sentido de la luz o mejor aún, si es posible, en el sentido del veteado de la madera.
- Avanzar regularmente para tratar toda la superficie de forma idéntica.
- 1ª pasada: grano grueso (24, 30 o 36) para recuperar el estado natural del parquet y alisarlo.
- 2ª pasada: grano medio (50 o 60) para uniformizar la superficie.
- 3ª pasada: grano fino (80) para completar el acabado.
- Proceder con el contorno de la estancia (lijadora para bordes y rascador).
- Quitar el polvo minuciosamente con un aspirador potente (superficie a vitrificar así como plintos, rebordes de ventanas y radiadores).

Ficha Técnica difundida por el Servicio de Documentación el 01.06.2012, validada por el Servicio Técnico y la Dirección Comercial el 01.06.2012.

Diseñado, puesto a punto y fabricado en Francia.

La información indicada en la presente Ficha Técnica se facilita de buena fe, a título indicativo.

En ningún caso supone una garantía por nuestra parte ni compromete nuestra responsabilidad a raíz del uso de nuestros productos.

Esta Ficha Técnica anula y reemplaza todas las versiones anteriores.

