

SAN MARCO
is a brand of
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

4Protection

PROTECTOR DECORATIVO PARA INTERIORES



SERIE 321

4PROTECTION - V.2024-09-23

DESCRIPCIÓN

4PROTECTION es el ideal para proteger, en ambientes interiores, las superficies absorbentes de distintos orígenes que pueden ser perjudicadas con la utilización diaria.

Crea una barrera reversible muy fina no filmogena, protectora, resistente a las habituales operaciones de limpieza y lavados, que no comprometen el efecto estético resultando agradable a la vista y al tacto.

Explotando la sinergia de los componentes fluorocarbónicos y parafínicos imparte a las superficies una buena resistencia a múltiples sustancias hidro y oleo solubles. Contrasta el depósito de mugre grasa y limita la formación de moho y algas.

Puede ser aplicada sobre diferentes superficies de distintos orígenes con tal que sean cohesas, absorbentes y secas.

Por medio de sus prestaciones resulta adecuado para la protección y la decoración de las superficies verticales de baños y cocinas.

La formulación en crema permite una utilización fácil y eficaz.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-Naturaleza del Ligante: Dispersión acuosa de ceras con modificadores fluorocarbónicos.

- Clasificación para la calidad del aire en el interior (Indoor Air Quality): A+

-Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1: $1,01 \pm 0,05$ g/ml

-Viscosidad de confeccionamiento: pasta cremosa.

-Secado (a 25 °C y 65% di U.R.): al tacto 30 minutos, total después de 4 horas.

-Las prestaciones óptimas de hidro-oleo resistencia, de normalidad, se alcanzan después de 5 días desde el esparcimiento.

INDICACIONES DE EMPLEO

Aplicable sobre:

- Acabados decorativos de naturaleza mineral
- Acabados decorativos de naturaleza orgánica
- Hidropinturas

- Materiales lapideos, calcareos, marmoles, piedras naturales o reconstruidas.
 - Ladrillos a vista.
 - Superficies en hormigón.
- El esparcimiento sobre superficies particularmente mates cambia el aspecto estético.
- Para la limpieza de las superficies utilizar un paño seco.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Para todas las superficies :
antes de aplicar 4PROTECTION las superficies deben resultar compactas, privadas de incongruencias, secas.
Antes de proceder con el patinado protector con 4PROTECTION esperar por lo menos 24 horas desde el esparcimiento de acabados orgánicos de bajo espesor y por lo menos 48 horas en caso de marmorinos o similares de naturaleza mineral.

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

- Condiciones del ambiente y del soporte:
Temperatura del ambiente: Min. +5 °C / Max. +35 °C
Humedad relativa del ambiente: <75%
Temperatura del soporte: Min. +5 °C / Max. +35 °C
Humedad del soporte: <10%
 - Herramientas: Pincel, pano de lana o de tejido
 - Dilución: primera capa al 15% con agua, capas siguientes listas al uso.
 - Número de capas: 2 o en función del grado de saturación deseado. La segunda capa se aplica en las 2 horas posteriores a la primera aplicación.
 - El producto se seca en 4 horas, las superficies tratadas deben protegerse contra el agua batiente al menos durante 12 horas.
- Modalidades de aplicación:
Esparcir una capa fina de 4PROTECTION utilizando un pincel o un paño.
Cuando la superficie decorada con 4PROTECTION resulta seca al tacto proceder al lustre con un paño.
Las superficies pueden ser lustradas tanto manualmente como con la ayuda de una esmeriladora roto orbital dotada de aposita cofia de lana.
- Rendimiento indicativo: es muy influenciado por el tipo de acabado o de material a recubrir. Para superficies lisas mediante asorbentes se recubren por lo maximos 15 mq/l por capa.
 - La limpieza de las herramientas se efectua justo después de su uso con agua.
 - Para la manutención y la limpieza de las superficies tratadas con 4PROTECTION utilizar un paño de tejido o microfibra seco o humedecido con agua en función de la tipologia de limpieza.
- Las superficies tienen una buena resistencia a una elevada variedad de sustancias de utilización normal en ambito domestico.
Es buena costumbre proveer rapidamente a la eliminación de las sustancias agresivas y a la detersion con agua, con el objetivo de evitar el contacto prolongado.
Para remover el sucio muy resistente es posible utilizar agua y detergente para pisos.
No utilizar desincrustantes muy alcalinos o acidos, podrian comprometer la superficie recubierta con 4PROTECTION

PINTADO

El producto está disponible incoloro neutro (0001).

ALMACENAMIENTO

Temperatura maxima de conservacion: +30 °C

Temperatura minima de conservacion: +5 °C

El producto debe ser utilizado dentro de 2 años desde la fecha de producción, conservado en los envases originales sin abrir y en condiciones de temperatura adecuadas.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

No se aplica en el ámbito de la Directiva EU 2004/42/EC (Decreto Legislativo 161/2006)

Usar el producto según las vigentes normas de higiene y seguridad; después de su uso no dejarlos contenedores en el ambiente, dejar secar bien los residuos y tratarlos como residuos especiales. No tirar los residuos al alcantarillado, en cursos de agua o sobre el terreno. Para otras informaciones consultar la ficha de seguridad.

CAPITULADO DEL ARTÍCULO

Protector reversible no filmogeno a base de dispersión acuosa de ceras con modifica fluorocarbonica 4PROTECTION serie 321.

Explotando la sinergia de los componentes imparte a las superficies una buena resistencia a múltiples sustancias hidro y oleo solubles, contrasta el depósito de mugre grasa y limita la formación de moho y algas. Rendimiento: se recubren por lo máximo 15 mq/l por capa en función de la absorción del acabado.

Confeccionamiento y puesta en obra del material € el mq.