

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

Wall Cream

HIDROPINTURA MURAL PROFESIONAL TRANSPIRANTE PARA INTERIORES DE ALTA COBERTURA



CÓD. 4550502

WALL CREAM - V.2024-09-23

DESCRIPCIÓN

WALL CREAM es una hidropintura transpirante para aplicaciones en interiores, dotada de óptima transpirabilidad, elevado poder cubriente y buena dilatación. WALL CREAM es una pintura expresamente formulada para el usuario profesional en cuanto permite obtener óptimos resultados estéticos con costes relativamente contenidos. WALL CREAM resulta también de fácil aplicación y es particularmente idóneo para las aplicaciones interiores sujetas a condensación como cocinas, baños, etc...

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Naturaleza del ligante: resina vinilica en dispersión acuosa.
- Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1: $1,72 \pm 0,05$ kg/l
- Clasificación para la calidad del aire en el interior (Indoor Air Quality): A+
- Viscosidad de confeccionamiento UNI 8902: 45000-50000 cps a 30 °C (viscosímetro rotacional Brookfield)
- Secado (a 25 °C y 65% de U.R.): al tacto en 30 min; pintar encima después de 5 horas.

INDICACIONES DE EMPLEO

Aplicable en interiores en:

- Revoques nuevos o viejos a base de ligantes hidráulicos.
- Superficies en hormigón.
- Superficies en yeso y cartonyeso.
- Viejas pinturas y revestimientos de naturaleza orgánica mineral, secos, compactos absorbentes y coesos.
- Conglomerados de diferentes naturaleza mineral también absorbentes.

Las superficies van adecuadamente preparadas siguiendo la modalidad del párrafo 'PREPARACION DEL SOPORTE'.

No aplicar sobre soportes frescos y tendencialmente alcalinos, esperar un tiempo adecuado de maduración, generalmente de cuatro semanas.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Superficies murales:

- Asegurarse que el soporte este bien seco y maduro.

Si fuere necesario comenzar con las reparaciones o la consolidación con productos específicos.

- En presencia de moho tratar la superficie con el detergente COMBAT 222 cód. 4810222 y con el resaneador COMBAT 333 cód. 4810333. Si es necesario aditiva la hidropintura con el higienizante COMBAT 444 cód. 4810444.

- Remover, cepillando o mediante lavado, las eventuales eflorescencias presentes y las partes exfoliadas de viejas pinturas. Eliminar completamente eventuales capas elevadas de pinturas a la cal o a tempera.

- Retirar los depósitos de polvo, smog u otros, mediante cepillado.

- Nivelar las irregularidades del soporte y tratar agujeros, desconchones, grietas y depresiones con TAMSTUCCO 9400006/9410110. Sellara las fisuraciones con selladores adecuados.

- Lijar los estucados y parches con papel de lija, retirar el polvo.

- Efectuar eventuales rasados sobre mortero con RASAMIX 9440160 con BETOMARC 9450150 o con RASOMARC 9500150 según la tipología del soporte.

- Fijar con una capa de IDROFIS 4700006 fijador mural acrílico al agua o fijador micronizado "solvent free"ATOMO 8840001. Sobre cartonyeso usar el aislante específico PREPARA 4710019 aislante pigmentado. En general sobre superficies muy harinosas, en presencia de bajos espesores de viejas temperas o pinturas deterioradas, usar el aislante al solvente ISOMARC 4410111 o el fijador micronizado "solvent free"ATOMO 8840001.

- Proceder a la aplicación de WALL CREAM según la modalidad descrita en las indicaciones para la aplicación.

*(Las diluciones del aislante y la cantidad que hay que aplicar, son en función de la absorción del soporte y van determinadas con pruebas preliminares sobre el soporte específico - Consultar la ficha técnica relativa).

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

- Condiciones ambientales y del soporte:

Temperatura ambiental: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Humedad relativa del ambiente: <75%

Temperatura del soporte: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Humedad del soporte: <10%

- Herramientas: pincel, rodillo, rociador y pistola.

- N° capas: primera capa al 70-75% con agua, segunda capa al 40-50%.

- En las aplicaciones a pistola la dilución varía según el aparato y la presión de ejercicio usada.

- La limpieza de las herramientas va efectuada justo después de su uso con agua.

- Rendimiento indicativo: 8-10 m²/l por capa y si se refiere a las aplicaciones sobre soportes lisos medianamente absorbente. Es oportuno determinar el rendimiento efectivo con una prueba preliminar sobre el soporte específico.

PINTADO

La coloración es obtenible mediante el Sistema Tintometrico.

El producto también es tinteable con BRAVOCASA TINTE COLORANTI serie 408P (solo en tonalidades de tintas claras) y con los colorantes COLORADO serie 548.

En el caso de usar diversas fabricaciones es aconsejable remezclar entre si las varias producciones con el fin de evitar ligeras diferencias de tonalidad.

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

Valor limite EU (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A/a: pintura opaca para paredes y techos interiores (gloss≤25@60°)
(base Agua): 30 g/l (2010)

Contiene max: 30 g/l VOC

Usar el producto según las vigente normas de higiene y seguridad; después de su uso no dejar

los 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

Hidropintura mural profesional para interiores, transpirante de alta cobertura.

Aplicaciones, sobre superficies internas ya predisuestas, de hidropintura transpirante para interiores de alta cobertura WALL CREAM cód. 4550502, a base de resina vinilica en dispersión acuosa, en al menos 2 capas, en la cantidad determinada por la absorción del soporte.

Confeccionamiento y puesta en obra del material € el m2.