

**SAN MARCO**  
is a brand of  
San Marco Group Spa

[www.san-marco.com](http://www.san-marco.com)

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

[info@sanmarcogroup.com](mailto:info@sanmarcogroup.com)  
+39 041 4569322  
[www.sanmarcogroup.com](http://www.sanmarcogroup.com)

# Global Deco' Spray

ESMALTE ACRÍLICO PARA LA ALBAÑILERIA



SERIE 240

GLOBAL DECO' SPRAY - V.2024-09-23

## DESCRIPCIÓN

Es un esmalte brillante de empleo general, de fácil aplicación y secado rápido. El film de GLOBAL DECO SPRAY aplicado crea un acabado duro, brillante y resistente a los agentes atmosféricos. GLOBAL DECO SPRAY cubre manchas cod. 240S000 cubre y elimina las manchas de las superficies antes de la aplicación de pinturas. El humo, el hollín, la suciedad, la grasa, trazos de lápiz etc. serán fácilmente cubiertos para la posterior aplicación de pinturas de acabado pasados unos treinta minutos.

## INDICACIONES DE EMPLEO

Por sus características el producto se puede aplicar en interiores y exteriores sobre soportes en madera, muros, metal, materiales plásticos, vidrios u otros.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Naturaleza del ligante: resina acrílica de secado rápido.
- Solvente: mezcla de hidrocarburos alifáticos.
- No contiene clorofluorocarburos.
- Brillo UNI EN ISO 2813 para la versión brillante: >85 Angulo de lectura de 60°
- Secado (a 25 °C y 65% de U.R.): al tacto en 15 min; pintar encima después de 15 min.
- La tinta de alta temperatura 240S080 (plata) y 240S075 (oro) están indicadas solo para las aplicaciones en interiores.

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Superficies en metales féreos nunca pintadas o ya pintados:  
- Quitar las eventuales presencias de calamina compacta y adherente y cada huella de oxido mediante baño de arena de tipo comercial (Grado SA2), o efectuar una limpieza mecánica o manual. Para eliminar el oxido sobre zonas difícilmente accesibles, usar el convertidos RUGISTOP 5900100.

- En el caso de superficies notablemente deterioradas es aconsejable eliminar las viejas pinturas y el óxido presente mediante baño de arena en grado SA 2 1/2, o utilizando el SVERNICIATORE SM10 5610014 y su sucesiva limpieza apurada mecánica o manual.
  - En el caso de superficies nuevas que no presentan calamina o óxido es suficiente desengrasar el soporte con diluyente de lavado.
  - Aplicar 1-2 capas de ANTIRRUGINE SPRAY 240S110 sobre superficies completamente limpias y secas.
  - Las superficies arenadas en metal blanco deben ser recubiertas de la primera capa de anti óxido entre 8 horas.
  - Aplicar 2 capas de GLOBAL SPRAY
- Superficies en madera nuevas o ya pintadas:
- Lijar en seco para quitar la fibra sobrante;
  - Pulir la superficie. Quitar los residuos de la elaboración y la resina.
  - Controlar que la madera no este demasiado húmeda;
  - Sobre maderas frescas y secas o bien con absorción excesiva aplicar una capa de MARCONOL IMPREGNANTE serie 843 y lijar ligeramente con papel abrasivo.
  - en presencia de viejas pinturas retirar las partes exfoliadas y no bien adheridas.
  - Nivelar la irregularidad del soporte.
  - Lijar y pulir.
  - Para asegurarse una mayor plenitud del acabado cubriente, aplicar 1-2 capas de pintura de fondo MARCONOL ORIENTALITE 1450519 y lijar.
  - Proceder a la aplicación de GLOBAL SPRAY.
- Superficies en mortero:
- Asegurarse que el soporte este bien seco y maduro. Si fuere necesario comenzar las reparaciones o la consolidación con productos específicos.
  - Remover cepillando o mediante lavado, las eventuales eflorescencias presentes.
  - Eliminar las capas de viejas pinturas a la cal o a tempera.
  - Retirar los depósitos de polvo, smog u otros mediante cepillado.
  - En soporte seco proceder a la aplicación de 1-2 capas de pintura de fondo MARCONOL ORIENTALITE 1450519.
  - Aplicar 1-2 capas de GLOBAL SPRAY.

#### Superficies en materiales plásticos (PVC)

- Lijar la superficie para asperezarla ligeramente.
- Desengrasar con Dil. Nitro 5170076 y limpiar el soporte.
- Aplicar, sobre soporte perfectamente limpio y seco, 2 capas de GLOBAL SPRAY. Sobre materiales plásticos diferentes del PVC es oportuno verificar la adhesión con una prueba práctica sobre el soporte específico.

## 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  
Soporte seco.
- El producto es aplicable a pistola, con el nebulizador especial previsto en la confección.
- Agitar energéticamente la botella antes de su uso.
- Rociar el objeto a una distancia de 30 cm con movimientos cruzados.

- Se aplica en 1 o 2 capas del producto según las condiciones del soporte, del efecto que se quiera realizar y de las condiciones de exposición. Antes del uso del producto en tinta fluorescente es aconsejable aplicar GLOBAL SPRAY blanco opaco.
- Rendimiento indicativo: 1 m<sup>2</sup> por confección.
- Después del uso parcial del rociador poner del revés y purgar la válvula presionándola hasta que el esmalte salga completamente, así podrá ser rehusada con plena eficacia.

## PINTADO

El producto es disponible en colores varios de ámbito, fluorescentes, metalizados, cromados, diamantes, cubre manchas, barnices transparentes resistentes a altas temperaturas (hasta 400 °C), fondos (Cincado en frío y anti óxido), Blanco y negro mate/brillante.

## ALMACENAMIENTO

Temperatura máxima de conservación: +30 °C  
Temperatura mínima de conservación: +5 °C  
Conservar en lugar seco y resguardado de la humedad.  
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 entra en el ámbito de la directiva 2004/42/CE.

Según las normas europeas 2004/42/EC referentes a límites de COV el producto no se podrá utilizar para reparaciones, mantenimientos o decoraciones de automóviles.

Irritante - Extremadamente inflamable - Nocivo para los organismos acuáticos.  
El producto debe ser transportado, usado y almacenado según las normas vigentes de higiene y seguridad, después de su uso no dejar los contenedores en el ambiente, dejar secar completamente los residuos y tratarlos como desechos especiales.

Para otras informaciones, consultar la ficha de seguridad.

## CAPITULADO DEL ARTÍCULO

-----