

Ficha técnica	
Código de producto	0805
Edición	V02- Agosto 2021

## SANIVIC®

### Descripción del producto

Pintura plástica mate, a base de copolímeros especiales en emulsión. Formulada con iones plata que confiere una protección de la película seca contra el crecimiento de bacterias y hongos, que permanece incluso después de diversos lavados. Se caracteriza por su alto poder cubriente, buena extensibilidad y nivelación. Opacidad clase 2 (UNE EN 13300). Muy buena transferencia del producto minimizando el salpicado. Excelente lavabilidad, clasificación según UNE EN 13300: CLASE 2. Transpirable al vapor de agua. Libre de formaldehído y libre de biocidas con MIT. Prácticamente libre de sustancias volátiles. Sin olor. Certificada con la Etiqueta Ecológica Europea (nº registro ES-CAT/044/002).

### Campo de aplicación

Por sus características higienizantes así como sus bajas emisiones y ausencia de olor se recomienda en: hospitales, colegios, oficinas públicas, supermercados, plantas de procesado de alimentos, cocinas, gimnasios, vestuarios, hoteles, guarderías, centros de la tercera edad y en general cualquier emplazamiento que requiera una alta durabilidad y resistencia a las bacterias y moho. Al estar libre de olor y emisiones es adecuado para paredes y techos en viviendas domésticas, y en cualquier estancia en la que se requiera una ocupación inmediata.

### Características técnicas

Naturaleza	Copolímeros acrílicos
Acabado	Mate profundo
Color	Blanco
Densidad (kg/l)	1,58±0,01
Viscosidad Stormer (KU, 25°C)	125±3
Pigmentos	Inorgánicos
Secado	30 minutos al tacto a 23 °C y 50% H.R. Este valor puede variar en función de la temperatura y humedad.
Repintado	4-6 horas a 23°C
Rendimiento	14-15 m <sup>2</sup> por litro y mano dependiendo del sustrato
Contenido en sólidos	44% en volumen; 65% en peso
Actividad antibacteriana (JIS Z 2801 equivalente a ISO 22196)	R2 lo que significa una eliminación superior al 99.9% contra <i>Scherichia coli</i> y <i>Staphylococcus aureus</i>
COV's	Valor límite de la UE para el producto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Contenido máx. en COV's: 1,2 g/L

### Preparación de superficies

#### Superficies nuevas

Las superficies para pintar deben estar libres de polvo, eflorescencias o restos de óxidos. En función del tipo de superficie se deberá imprimir adecuadamente.

Yeso o Cemento: Con SANIVIC diluido un 10-15 %.

Pladur o cartón-yeso: Con SANIVIC diluido un 10-15 %.

Madera: SELLACRIL IMPRIMACION.

Hierro: Antioxidante Gris (sintética 1C) o MAREPOX FZ-NV (epoxi 2C). Galvanizado: GLOBAL PRIMER

<b>Superficies pintadas</b>	
<p>Si la superficie está en buen estado eliminar los restos de polvo y aplicar directamente SANIVIC. Si la superficie está deteriorada eliminar los desconchados y aplicar una masilla. Dejar secar, pulir y eliminar el polvo antes de aplicar SANIVIC. En paredes propensas a la aparición de humedad imprimir previamente con Fungistop Plus y dejar secar. En superficies muy pulverulentas fijar el substrato con IMPRIMACION FONDOS ABSORBENTES. Dejar secar 12 horas y acabar con dos capas de SANIVIC. En superficies con manchas de tabaco y humos aplicar Tixocril Imprimación para bloquear previamente las manchas. Dejar secar 12 horas y acabar con SANIVIC.</p>	
Modo de empleo	
Herramientas de aplicación	Brocha, rodillo, pistola airless.
Condiciones de aplicación	No pintar cuando la humedad ambiental supera el 85%. No pintar a temperaturas inferiores a 7°C ni en paredes expuestas a insolación.
Nº de manos	Dos
Tiempo entre manos	4-6 horas a 20°C
Diluyente adecuado	Agua
% de dilución	10-15% la primera mano – 5-10% la segunda. Mezclar bien el producto antes y después de su dilución previo a su aplicación.
Limpieza de herramientas	Agua
Precauciones de seguridad	Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad del producto. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.
Envases	
Formatos de envase	4 L y 12 L
Almacenaje	
Estabilidad en almacén	12 meses a temperaturas comprendidas entre 5 y 40°C en envase original