

FICHA TÉCNICA STERYLSAN

Cáalidad técnica

STERYLSAN es un producto saneante para paredes murales interiores y exteriores contaminadas de moho y algas. Es un preparado a base de sustancias activas, que actuan contra todo tipo de microorganismos; capaz de penetrar en profundidad, estable no soluble, no se deslava en agua así mantiene su protección por mucho tiempo.

Utilización

Paredes interiores y exteriores con problemas de moho y algas.

Preparación de la superficie

Sobre soportes contaminados de moho y algas, quitar y eliminar los microorganismos aplicando una mano de STERYLFIX by OIKOS.

Modalidad de aplicación

Sucesivamente aplicar una mano de STERYLSAN no diluído, con brocha, rodillo para sanear perfectamente la pared. Dejar actuar el producto sobre el soporte de 6 ÷ 8 horas antes de pintar, para permitir una perfecta penetración en profundidad.

Características técnicas: la aplicación

| | |
|-------------------------------|---|
| Dilución: | Lista al uso, 10÷15 % de agua sobre paredes poco absorbentes. |
| Rendimiento: | 8÷10 m ² /lt |
| Herramientas de empleo: | Brocha o rodillo |
| Temperatura de aplicación: | +5°C÷ +36° C (con humedad relativa no superior al 80%) |
| Repintado: | 6÷8 h (temperatura = 20° C con una humedad relativa a 75%) |
| Limpieza de las herramientas: | Agua |

Características técnicas: el producto

| | |
|----------------------------|---|
| Composición: | Mezcla de agua y principios activos ecológicos |
| Peso específico: | 1kg./lt +/- 3% |
| PH: | 4,5 ÷ 5,5 |
| Temperatura de almacenaje: | +2°C / +36°C. Teme las heladas |
| Reacción al fuego: | Negativa si el producto se aplica sobre un fondo lnoninflamable; material al agua con un espesor inferior a 0,600 mm en seco. |
| Envase: | Litros 1 – 4 |

Información sobre la seguridad

Producto libre de metales pesados como cromo o plomo. No contiene solventes tóxicos, aromáticos o

cloruros. No se han verificado polimeraciones peligrosas. El producto está clasificado como peligroso según las disposiciones del Reglamento (CE) 1272/2008 (CLP) y sucesivas modificaciones y adaptaciones. Para más información, consultar la ficha de seguridad. Para el almacenaje, movimentación no se prevén particulares medidas, los bidones residuos y eventuales derramamientos se recogen utilizando materiales absorbentes inertes como: arena, tierra...etc y se reciclan de acuerdo a las disposiciones nacionales o regionales vigentes. El transporte debe realizarse en el cumplimiento de los acuerdos internacionales.

Voces de capitulado

Sobre soportes contaminados por el moho y las algas, quitar y eliminar los microorganismos, aplicando una mano de un detergente del tipo STERYLFIX by OIKOS. Sucesivamente aplicar una mano de un saneante del tipo STERYLSAN by OIKOS utilizando una brocha o un rodillo para restablecer perfectamente la pared. Si todo se realiza respetando las normas de aplicación tendrá un coste de al m2 incluido material y colocación en obra.

Notas

La Sociedad Oikos Srl garantiza que la información contenida en la presente ficha técnica se proporciona de acuerdo a sus mejores conocimientos técnicos y científicas. No obstante lo dicho anteriormente Oikos no se asume ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos a través del uso del propio producto en cuanto que la modalidad de aplicación está fuera de su control y/o verificación. Por lo tanto, aconsejamos controlar la idoneidad de cada producto en cada caso específico.