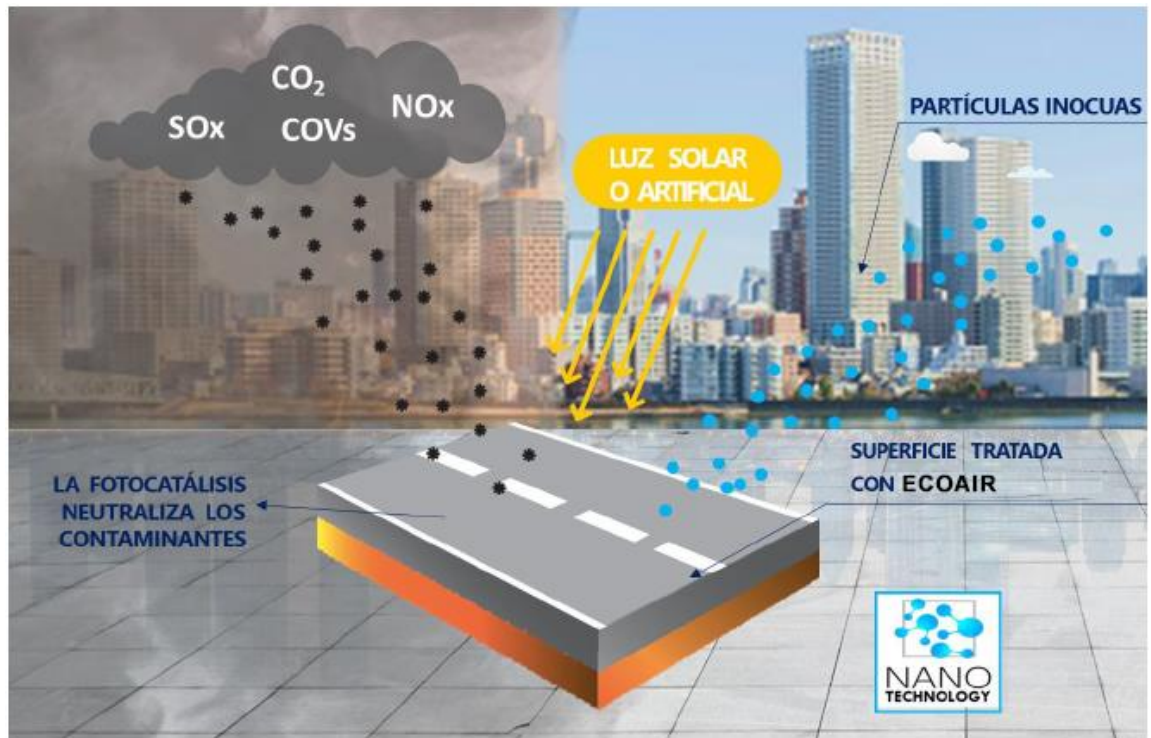


ECOAIR LONG LIFE

REVESTIMIENTO FOTOCATALÍTICO DESCONTAMINANTE PARA ASFALTO

Revestimiento Fotocatalítico incoloro de alta eficacia descontaminante, formulada en base a nanotecnología, para asfalto. Se caracteriza por utilizar la luz (natural o artificial) para reducir la contaminación de la atmósfera (CO_2 , NO_x , SO_x COVs y evitar la proliferación de agentes patógenos en el ambiente. Posee además, una destacada capacidad desodorizante y autolimpiante, prolongando el buen aspecto de las superficies y reduciendo los costes de mantenimiento.

¿QUÉ ES LA FOTOCATÁLISIS?

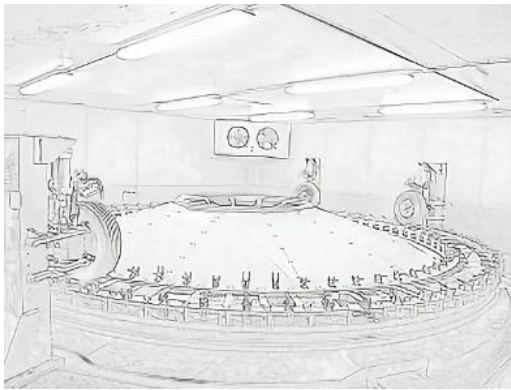


VENTAJAS



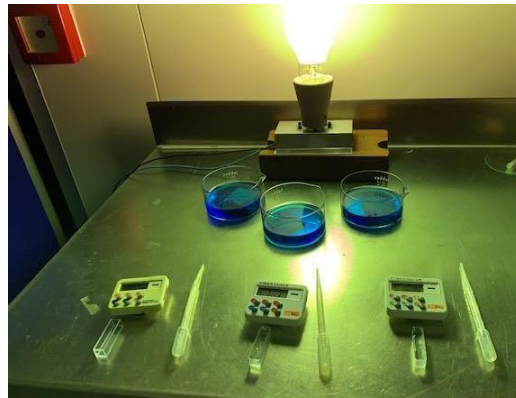
DURABILIDAD CONTRASTADA

UNE-EN13197:2012+A1:2014



ECOAIR se mantiene sobre clase 3 tras dos millones de pasos de rueda

ISO 10678:2024



La actividad fotocatalítica de ECOAIR se mantiene durante más de tres años

PODER DESCONTAMINANTE



Un litro de pintura ECOAIR elimina 200 mg de NOx al año, esto equivale a eliminar la contaminación producida por 2 coches al año.

La aplicación de ECOAIR sobre 15.000 m² de superficie, reducen las emisiones de 1.000 coches.

REDUCCIÓN DE HUELLA DE CARBONO

La aplicación ECOAIR sobre una superficie de 50.000 m² eliminarían 1kg de NOx, lo que equivale a eliminar 298 kg de CO₂eq

Gas efecto Invernadero	Potencial Calentamiento Global respecto al CO ₂
Dióxido de Carbono CO ₂	1
Metano CH ₄	25
Óxido de Nitrógeno N ₂ O	298
Hidrofluorocarbano HFCs	124 - 14.800
Perofluorocarbonos PFCs	7.390 - 12.200
Sulfuro Hexafluorido SF ₆	22.800

© Copyright. EXCLUSIVAS JUMACAR QUIMIPLUS SL. Todos los derechos reservados.

Exclusivas Jumacar Quimiplus SL
Camino viejo de torrente 44
46970 Alaquas Valencia (SPAIN)
+34 96 198 56 11 quimiplus@quimiplus.com

www.grupoquimiplus.com

