



SATECMA

INDUSTRIAS QUÍMICAS



TECMA PAINT-TERMIC FAHRENHEIT 10.8

Revestimiento reflectante
de la radiación solar

916 664 711 

607 627 200 

correo@satecma.es 

C/ La Fundación, 69 • 28522
RIVAS VACIAMADRID 

SÍGUENOS EN





Impermeabiliza las superficies contra el agua.



Baja la temperatura de las superficies de los tejados y cubiertas entre 15 y 22°C.



Reduce el estrés térmico de los materiales prolongando la vida útil de los mismos.



Excelente solución para las **edificaciones ganaderas** mejorando el confort de los animales y aumentando.



Fácil de aplicar por métodos convencionales (rodillo-pistola)



No desprende olores. Cumple la Directiva 2004/42/CE de limitación de COV'S.



Larga duración de los equipos eléctricos y electrónicos en casetas y armarios protegidos con el producto, al evitar sobrecalentamientos en el interior.



Reduce el gasto de sistemas de aire acondicionado.

PRODUCTO PATENTADO

TECMA PAINT-TERMIC FAHRENHEIT 10.8

C

Revestimiento de dispersión acuosa que incorpora partículas esféricas huecas de vidrio no poroso de elevada pureza y resistencia.

Una vez seco el producto forma una membrana impermeable y altamente reflectante de los rayos solares, con un elevado SRI, que contribuye a mantener frías las superficies sobre las que se aplica.

TECMA PAINT-TERMIC FAHRENHEIT 10.8 forma una membrana elástica que permite la natural dilatación de la superficie sobre la que se aplica, sin agrietarse. Resiste los rayos ultravioletas y evita el daño que pueda provocar el agua de lluvia. Reduce así mismo los daños producidos por corrosión y oxidación, proporcionando un aspecto limpio y prolongando la vida en el caso de techumbres metálicas.



50,1°

50,1°