



SATECMA
INDUSTRIAS QUÍMICAS

SÍGUENOS EN



916 664 711



607 627 200



correo@satecma.es



C/ La Fundición, 69 • 28522
RIVAS VACIAMADRID



TECMA PAINT-TERMIC FAHRENHEIT 10.8

Revestimiento reflectante
de la radiación solar



 Impermeabiliza las superficies contra el agua.

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

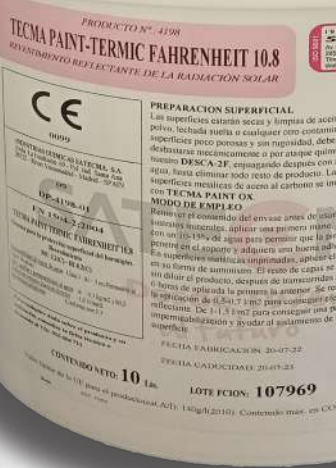
 Reduce el estrés térmico de los materiales prolongando la vida útil de los mismos.

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



PRODUCTO PATENTADO

TECMA PAINT-TERMIC FAHRENHEIT 10.8



C



50,1°



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.



 Fácil de aplicar por métodos conveccionales (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.