

CER 052

FICHE TECHNIQUE - DATA SHEET

Anti - Chaleur & Éblouissement / Anti - Heat & Glare

Incolore / Colorless



FILM CÉRAMIQUE CERAMIC FILM

Allié stratégique lorsque les températures estivales grimpent, notre film anti-chaueur conserve la fraîcheur de votre habitacle et vous aide à réduire l'utilisation de la climatisation.

In summer when temperature rises, our solar protection film preserves the freshness of your cabin and helps you to reduce the use of air conditioning.

FACTEUR SOLAIRE G : 47,9%
RÉFLEXION ÉNERGIE SOLAIRE : 42,6%
ABSORPTION ÉNERGIE SOLAIRE : 15,8%
TRANSMISSION ÉNERGIE SOLAIRE : 41,6%
TRANSMISSION LUMIÈRE VISIBLE : 60,2%
RÉFLEXION LUMIÈRE VISIBLE : 28,7%
REJET ÉNERGIE SOLAIRE TOTALE : 52,1%
RÉDUCTION DE L'ÉBLOUISSEMENT : 32%

SOLAR FACTOR G : 47,9%
TOTAL SOLAR REFLECTION : 42,6%
TOTAL SOLAR ABSORPTION : 15,8%
TOTAL SOLAR TRANSMISSION : 41,6%
VISIBLE LIGHT TRANSMISSION : 60,2%
VISIBLE LIGHT REFLECTION : 28,7%
TOTAL SOLAR ENERGY REJECTED : 52,1%
GLARE REDUCTION : 32%



CER 052

ANTI-CHALEUR HEAT PROTECTION



Le film adhésif anti-chaueur rejette l'énergie solaire tout en conservant la transparence du verre et la luminosité de l'habitacle de votre voiture.

The adhesive heat protection film rejects solar energy while maintaining the transparency of a glass and the brightness of the interior of your car.

SUPPORT : CÉRAMIQUE
ÉPAISSEUR : 46 MICRONS
TRANSMISSION UV : 1%

MATERIAL : CERAMIC
THICKNESS : 46 MICRONS
U.V TRANSMISSION : 1%

POSE INTÉRIEURE / INTERNAL APPLICATION



CLASSEMENT AU FEU : B-s1, d0
FIRE RATING : B-s1, d0



NORMES : EUROCLASSES
STANDARDS : EUROCLASSES

Dimensions :

1,52 x 2,5 m	0,75 x 2,5 m	0,50 x 2,5 m
1,52 x 5 m	0,75 x 5 m	0,50 x 5 m
1,52 x 10 m	0,75 x 10 m	0,50 x 10 m
1,52 x 30 m	0,75 x 30 m	0,50 x 30 m