



pare-brise

SOLACO

Le nouveau produit
breveté développé
par Xinyi Glass



Le pare-brise Solaco a été récemment développé et lancé par Xinyi Glass en utilisant la technologie des nanoparticules pour incorporer des fonctionnalités de contrôle solaire et UV.



**ISOLATION
THERMIQUE**

Performances d'isolation thermique
(rayonnement infrarouge bloqué en %)

87.5%



pare-brise
Solaco

57.8%



pare-brise avec
film teinté

52.2%



pare-brise
standard

Le pare-brise Solaco peut **stopper la pénétration des UV de + de 99%**, réduisant ainsi le risque d'exposition de la peau humaine et retardant la décoloration et le vieillissement des intérieurs des véhicules. Le pare-brise Solaco conserve ses propriétés durant toute sa durée de vie, sans altération.

**CARACTERISTIQUES
PRINCIPALES**



Le pare-brise Solaco peut protéger efficacement à **+ de 85 % du rayonnement infrarouge du soleil (UV)**.

Notre expérience a montré que sous une forte exposition au soleil en été, le conducteur et les passagers des véhicules équipés de pare-brise Solaco ne ressentent que très peu la chaleur du soleil. L'accumulation de chaleur étant largement restreinte dans l'habitacle, le confort de conduite en est démultiplié.



**PROTECTION
UV**



SÉCURITÉ



Le pare-brise Solaco présente une haute résistance. En cas d'accident, impact ou bris de glace, **les fragments de verre sont maintenus ensemble** par l'intercalaire en forme de filet d'araignée pour éviter l'écaillage, ce qui réduit le risque de blessures.



**INCIDENCE 0
SUR LES SIGNAUX**



Le pare-brise Solaco n'ont aucune incidence sur la réception des signaux GPS, téléphone et badge télépéage. Ainsi, cette technologie n'engendre aucun désagrément pour le conducteur.

Le N°1 du vitrage pro c'est parebrisevsf.com

Tel. 02 54 82 07 35 - contact@vsf41.com

