

SikaTack® Ultrafast II

Tableaux de Temps de remise en service

Les tableaux ci-dessous servent à déterminer le temps qui doit s'écouler avant qu'une voiture équipée avec un pare-brise installé avec le SikaTack® Ultrafast II se conforme aux normes FMVSS 208/212 pour la rétention du pare-brise. Le choix de tableau doit se faire en fonction de si la voiture possède des sacs gonflables ou non.

En outre, il faudra tenir compte de la température et de l'humidité relative pour sélectionner le temps d'attente approprié. Veuillez respecter toutes les consignes prescrites dans le **Guide de formation des techniciens en remplacement de pare-brises**, ainsi que tous les conseils pour l'utilisation des produits Sika.

SikaTack® Ultrafast II - SANS sacs gonflables										
Humidité relative	Température									
	>-10 °C	>-5 °C	>0 °C	>5 °C	>10 °C	>15 °C	>20 °C	>25 °C	>30 °C	>35 ° - 43 °C
≥ 90 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 80 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 70 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 60 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 50 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 40 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 30 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 20 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 10 %	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min	2 h
≥ 0 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h

SikaTack® Ultrafast II - AVEC sacs gonflables										
Humidité relative	Température									
	>-10 °C	>-5 °C	>0 °C	>5 °C	>10 °C	>15 °C	>20 °C	>25 °C	>30 °C	>35 ° - 43 °C
≥ 90 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 80 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 70 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 60 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 50 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 40 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 30 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 20 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 10 %	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	4 h
≥ 0 %	4 h	4 h	4 h	4 h	4 h	4 h	4 h	4 h	4 h	4 h