

















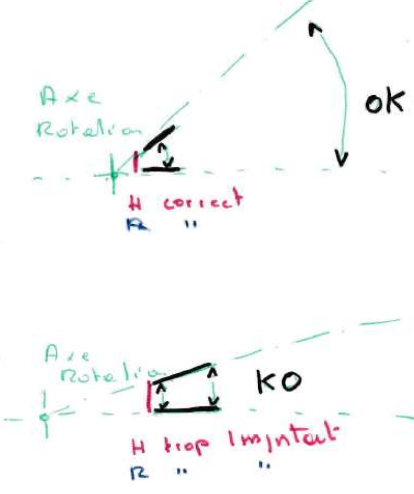

MONTAGE TENTE DE TOIT REIMO		
Point de départ		<p>La toile est âgée de 22 ans, cuite latéralement, sa partie arrière moisie et bien trouée aux deux coins. Le ciel de toit est complètement décollé, la mousse délitée. Le joint du pourtour caoutchouc est à changer car fendu par endroits et il n'est plus étanche. Les vérins sont à changer dans mon cas.</p> <p>Avant tout, mesurez les hauteurs à chaque angle. Les mesures de toile seront prises entre deux points fixes. Celui du toit et celui du socle à l'aplomb des angles de la toile. Ces relevés très importants serviront à positionner l'angle et la hauteur du toit lors de la pose de la nouvelle toile de tente.</p>
		<p>Trouvez 1 fournisseur en France. Un achat directement chez REIMO n'a pas été possible. Mais, il existe des aménageurs, ou des fournisseurs en France pour se procurer le matériel. Prévoir d'éventuels délais de fabrication et livraison.</p>
		<p>Il m'a fallu 7 jours pour réaliser ce projet seul. Pour autant, 2 personnes sont nécessaires pour la manipulation du toit lors de sa dépose et de sa repose. Le plus long est de gratter les résidus de l'ancien ciel de toit.</p>
Matériel à commander	<p>Echantillons de l'accastillage. Attention au profil du joint caoutchouc. Droit ou avec un angle selon votre cas. Ici, il est droit.</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>1 Toile de remplacement réf 29211 8 m Bande d'agrafes 15 x 1,4 mm réf 294331. Ancienne bande 21 x 1,4 mm ! N'existe plus ? 4 baguettes de tension toile réf 29431 2 Vérins réf 29312 10 m Joint réf 294512 1 coupon de ciel de toit</p>	<p>3m T563 Tissu revêtement ciel de toit automobile gris clair SAM563 2 Bombes de colle néoprène Haute température en spray PALTY 500 ml 1 toile de tente de remplacement 8m Bande d'agrafes pour fixer le haut de la tente 4 Baguettes à visser pour fixer le bas de la tente 10m Joint caoutchouc 60 Vis inox auto-taraudeuse Ø 4,8X19 tête cylindrique arrondie. Prévoir des vis de diamètre supérieur tels Ø 5,2 X19 Si Ø 4,8X19 n'accrochent pas. 2 Vérins 1 Cartouche de silicone transparent 1 Bombe de dégrissant 1 Rouleau de scotch papier</p> <p>Il est possible pour votre sac usagé de trouver l'étiquette de référence cousue au fond de la toile.</p>






<p>Outillage</p>		<ul style="list-style-type: none"> 1 Escabeau ou 2 c'est mieux 1 Paire de ciseaux 1 Cutter 1 Clé à cliquets et douille de 10 mm 1 Tournevis plat largeur 10/12 mm 1 Scie à métaux 1 Pistolet à air chaud ou un sèche-cheveux 1 Pistolet pour la cartouche silicone 1 Agrafeuse électrique et agrafes 12x6 mm 2 Tréteaux 1 Spatule 1 Brosse métallique 1 Ponceuse ou une cale et du papier de verre 40 1 aspirateur 1 Visseuse droite. Vérifiez si la longueur de votre visseuse permet son passage avec embout et vis à la verticale de l'arrière du toit, si trop court, prendre 1 visseuse d'angle pour cette zone 1 Foret de diamètre 2 mm 2 Pointes sèches pour percer les trous dans la toile 1 Chiffon.
<p>Dépose du toit</p>		<p>Quand il faut y aller...</p> <p>Déposez le joint caoutchouc. Découpez le pourtour inférieur de la toile avec le cutter ou les ciseaux. Prévoir un châssis en tasseaux pour maintenir le toit ouvert. Déposez les vérins. Dévissez la partie supérieure des 2 cisailles pliantes du toit. 3 boulons de 6 avec clé à cliquet douille de 10 mm et tournevis</p> <p>Rabattez le toit. Déposez le toit à 2 personnes. Installez le toit à l'envers sur les tréteaux.</p>
		<p>Je n'ai pas déposé le support de lit. J'ai vissé l'arrière de la toile couché sur le sommier. RAS.</p>
<p>Mise au propre du châssis polyester</p>		<p>Je n'ai pas prévu de remplacer la coque en polyester.</p> <p>Arasez, le reste de toile le long du châssis polyester avec un cutter. Jointez le pourtour au silicone. Lubrifiez les articulations des 2 cisailles pliantes de la toiture. Passez un coup de chiffon pour éliminer les coulures de gras.</p>

<p>Dépose de la toile</p>		<p>Observez la pose des agrafes qui fixe la toile. L'espacement des agrafes, la pose des agrafes aux 4 coins.</p> <p>On remarque à partir du polyester :</p> <p>La mousse du ciel de toit, La toile, La bande d'agrafes</p>
		<p>Observez la fixation de la toile. Elle suit la bordure du toit. Les agrafes sont accrochées le long de la couture.</p>
<p>Dépose du ciel de toit</p>		<p>A cette étape, si votre ciel de toit est correctement collé et pas délité, vous pouvez le garder. Mais je doute que cela soit les cas. Le grattage des résidus de mousse est l'opération la plus longue.</p> <p>J'ai enlevé mon ciel de toit à la spatule. Frotter à la brosse métallique. Et fini légèrement à la ponceuse. 1 coup d'aspirateur. 1 passage à l'acétone.</p> <p>C'est prêt.</p>
<p>Peinture ?</p>		<p>A ce stade, pour ceux qui le souhaitent, c'est le moment de refaire une peinture extérieure.</p>

<p>Collage du ciel de toit</p>		<p>Il existe de bons tutos.</p> <p>Prévoir une spatule. Protégez la lame avec du carton scotché. Et des chiffons pour maroufler. 2 bombes de 500 ml de colle néoprène haute température 105 ° pour ce qui me concerne. Attention, la plupart des colles en grandes surfaces tiennent 40° à 50 ° seulement. Une fois collé, arasez les bords du ciel de toit au cutter. Evitez d'entamer le polyester.</p> <p>Bonne surprise, le gicleur de ma bombe permettait un arrosage en zig-zag. C'est très pratique pour répartir la colle.</p>
<p>Prépose du joint caoutchouc</p>		<p>Pré-positionnez le joint caoutchouc. Attention ne pas le couper à cet instant. Laissez-le se détendre.</p> <p>Revissez les accastillages poignée, rotules, passages de sangles... Utiliser la pointe sèche pour repérer les passages de vis.</p> <p>Un réajustement et la découpe du joint se fera plus tard, après la fixation complète de la partie supérieure de la tente.</p>
<p>Fixation de la tente de toit</p>		<p>Etalez la toile. Attention, elle est positionnée « à l'envers » pour être agrafée. Finis, les pans se rabattent et cachent le ruban.</p> <p>Positionnez et agrafez les deux coins de l'avant. Soignez la pose des coins pour qu'ils épousent bien les angles.</p> <p>Ensuite, positionnez la couture de la toile au ras de la bordure. Pour maintenir la toile en position, agrafez sur la couture comme vu au démontage.</p> <p>Tous les 25 cm une agrafe suffit.</p> <p>Ensuite, agrafez le ruban tous les 2,5 cm en suivant le pourtour, en tous cas selon les espacements constatés au préalable. Soignez les angles.</p>

<p>Pose des baguettes inférieures.</p>	<p>Vue pré-positionnée des baguettes avant dévissage.</p>  <p>Attention à préserver l'arrondi des angles pour ne pas créer de point de déchirure.</p>	<p>Formatage des baguettes avant et arrière. Il est important de réaliser des angles arrondis. Centrez chaque baguette. Repérez chaque angle. Réaliser un premier angle et vérifiez la position du deuxième avant de le courber. Réalisation : En préservant la partie de l'arrondi. Couper à la scie pour avoir un biseau. Chauffer au pistolet à air chaud. Repliez à 90°</p> <p>Pré-percez la baguette aux emplacements des vis. Forez à 2 mm espacer tous les 15 cm environ</p> <p>Positionnez les baguettes avant et arrière à fleur du bord extérieur du châssis polyester. Utiliser du scotch pour aider au maintien. Percez le châssis polyester à chaque emplacement et fixer les baguettes avant et arrière avec les vis. Puis, découpez, et ajustez à fleur et pré-percez les baguettes latérales. Percez chaque emplacement et vissez les baguettes. pour finir, dévissez toutes les baguettes. Ebavurer.</p>
<p>Repose du toit</p>		<p>La toile pliée est maintenue avec des sangles. A faire à 2 personnes. A l'égyptienne, emploi de rouleaux pour faire glisser l'ensemble par l'arrière. C'est aisé. Enlevez les sangles. Laissez les rouleaux pour éviter que le toit glisse.</p>
<p>Visser les cisailles</p>		<p>Levez le toit. A l'avant le maintenir avec le châssis en tasseaux A l'arrière avec des bidons ou des ballons de hauteur adaptée juste pour le temps de revisser les cisailles. 3 boulons de 6 avec clé à cliquet de 10 mm et tournevis large. Attention à maintenir l'arrière à la bonne hauteur. Attention à maintenir l'ensemble pour qu'il ne recule pas. Une fois les cisailles vissées. Laissez les pans de toiles bien descendre sur tout le pourtour.</p>

<p>Pose des vérins</p>	<p>Je conseille de positionner les vérins à cette étape, et non après la fixation inférieure de la toile. C'est plus facile pour régler les vérins.</p>	<p>Pour autant, il y a toujours moyen de tendre un vérin avec une sangle à cliquet, et le positionner à la cote inter rotules. C'est moins zen !</p> <p>Positionnez chaque vérin sur ses rotules haute et basse. Vérifiez que le toit s'articule bien à la descente et à la montée. Agissez bien dans l'axe. Remettre en position haute.</p> <p>C'est le moment de lire vos mesures prises au début sur l'ancienne toile.</p> <p>L'accrochage se fait par l'intérieur sur les poignées de manipulation du toit et la base des sièges avant. L'attache sera enlevée lorsque tout le pourtour inférieur de la toile sera vissé. C'est ce qui conditionne la pose.</p>
<p>Angle du toit</p>		<p>Important : Il faut préserver la rotation du toit autour des cisailles. Si le rayon est trop important, il n'y aura pas de rotation au moment du pliage mais un tassement de haut en bas et un blocage.</p> <p>Ajustez la pente du toit selon les mesures initiales en tendant des sangles pour garder la bonne position.</p> <p>Respecter le parallélisme entre le bord arrière du toit et le bord arrière du véhicule. Sinon, le toit se vrillera et le vérin monté « plus court » se déboîtera, systématiquement.</p>
<p>Fixation inférieure de la toile</p>		<p>Passer les pans de toiles à l'intérieur sous les baguettes.</p> <p>Commencez par le milieu avant. Positionnez la baguette préformatée.</p> <p>Attention à ne pas tirer un fil. Donc, il ne faut pas visser une vis sans avoir pré-percé la toile avec une pointe sèche.</p> <p>Rappel, la baguette a été percée et le châssis polyester aussi. Les 2 trous sont alignés.</p> <p>En commençant par le milieu avant. Tendre la toile.</p> <p>Avec la pointe sèche, percez la toile à travers le trou de la baguette et son correspondant dans le châssis.</p> <p>Vissez. Puis les 2 angles. Ensuite progressez.</p> <p>Il est pratique d'utiliser une deuxième pointe sèche pour positionner la toile et la maintenir un espace plus loin.</p> <p>Vérifier la tension, les faux plis. Reprenez la tension si nécessaire. Il est toujours facile de dévisser, de retendre et de revisser.</p> <p>Progressez latéralement et finissez par l'arrière.</p>

<p>Finitions</p>		<p>Vérifiez que le toit se baisse et se lève normalement.</p> <p>Vue avant le jointage silicone.</p> <p>Si le parallélogramme est respecté et le rayon adapté, tout doit se plier et se déplier correctement. Sinon, corrigez.</p>
<p>Jointage silicone</p>		<p>Quand la pose convient.</p> <p>Arasez le surplus intérieur de toile le long des baguettes.</p>
		<p>Masquez au scotch</p> <p>Jointez au silicone le bord intérieur des baguettes.</p>
		<p>Masquez au scotch</p> <p>Jointez au silicone le bord extérieur des baguettes entre la toile et le châssis polyester.</p>
		<p>Retirez le scotch.</p> <p>Laissez sécher 24 heures avant de replier le toit.</p> <p>Bonne route !</p>