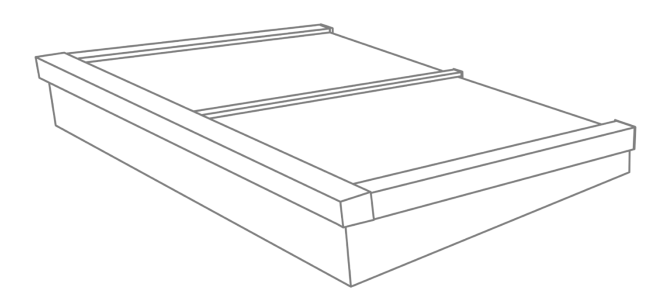
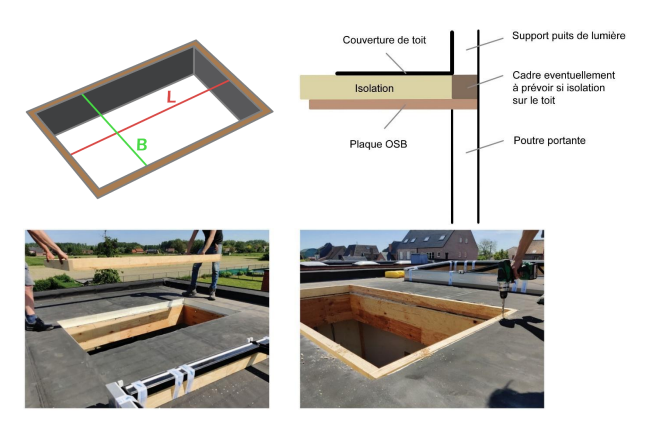


MANUEL D'INSTALLATION

PUITS DE LUMIÈRE PLAT



Réalisez une ouverture dans le toit où la largeur (B) et la longueur (L) sont égales aux dimensions intérieures (dimensions du gabarit) de la charpente en bois du puits de lumière. Les mesures diagonales doivent être identiques entre elles pour garantir que la découpe soit droite. Si vous installez de l'isolation en toiture, vous devez prévoir une charpente d'au moins 40 mm de large. La hauteur de ce cadre doit être égale à l'épaisseur de l'isolant. De cette façon, vous conservez la hauteur idéale de la bordure.



2.

Retirez les profils de protection du cadre, placez-le sur l'ouverture et fixez-le tout autour au toit. (Il est recommandé d'appliquer de la mousse PU ou du silicone entre la toiture et la charpente).







Prismalux CommV - Noordstraat 181 - 9220 Hamme - België - BE 0525.992.002 tel.: +32 471 38 48 02 - web: www.prismalux.be - mail: info@prismalux.be



3.
Collez la couverture tout autour jusqu'au bord du profil en aluminium.





Placez délicatement le verre avec la face feuilletée à l'intérieur et le revêtement à l'extérieur dans le(s) compartiment(s) (voir autocollants sur le verre). Assurez-vous que le verre repose contre les blocs de PVC en bas. Prévoyez un espace égal à gauche et à droite et assurez-vous que tous les caoutchoucs restent en place. **Portez des gants pour éviter les coupures!**





Prismalux CommV - Noordstraat 181 - 9220 Hamme - België - BE 0525.992.002 tel.: +32 471 38 48 02 - web: www.prismalux.be - mail: info@prismalux.be

Pulvérisez du silicone sur le profil pré-percé sous la vitre. Vissez ci-dessus le profil de recouvrement à l'aide des vis plates.







6.

Fixez les plaques de recouvrement à gauche et à droite avec les grosses vis à tête peinte. Si votre charpente comporte des poutres intermédiaires, fixez également les plaques de recouvrement.





Vissez les lattes de pression à gauche et à droite, et si les poutres intermédiaires sont également au milieu, dans le rebord des poutres du toit, la position correcte est indiquée sur les profils. Ceux-ci doivent s'adapter parfaitement aux plaques de recouvrement.





8.

Vissez ensuite la latte de pression en haut. Le joint en caoutchouc (côté verre) de la latte de pression supérieure doit recouvrir les joints en caoutchouc des lattes de pression transversales. Remarque : un espace d'environ 2 mm doit être prévu entre la latte de pression supérieure et les lattes de pression transversales (le capuchon doit toujours être inséré entre elles).





Tapez les caches à gauche et à droite, et si la ou les poutres intermédiaires sont au milieu, sur les lattes de pression. Ceux-ci doivent s'adapter parfaitement aux plaques de recouvrement en bas. Assurez-vous qu'ils s'enclenchent correctement partout, utilisez un bloc de bois et un marteau si nécessaire.







10.

Tapez le profil de recouvrement sur la barre de pression en haut. Assurezvous également qu'il s'enclenche correctement partout.





Collez les deux capuchons d'angle en haut à gauche et à droite avec le silicone fourni.





12.

Collez la latte de pression du haut sur le bord du verre avec du silicone. La latte ne doit pas dépasser le verre pour assurer un bon drainage.



Scellez davantage le puits de lumière avec du silicone aux extrémités. (*)
 Poutres intermédiaires

