

FICHE DE SÉCURITÉ PRODUIT

- Douche -

Les douches Formidra sont destinées à un usage extérieur près d'une piscine, sur une plage ou dans un jardin.

Emplacement

Pour les douches solaires, choisissez l'emplacement le plus exposé au soleil (idéalement à 360°). Dans tous les cas, la douche doit être installée à proximité d'une alimentation d'eau et d'une évacuation.

Le sol prévu pour l'installation de la douche doit être un support solide tel du béton, une dalle en béton ou des callebotis en bois lourd. La douche doit être fixée bien verticalement.

Suivez les instructions du manuel pour l'installation de la douche.

Précautions

Durant les journées les plus chaudes de l'été, il se peut que la température de l'eau à l'intérieur de la réserve dépasse 60°C. Avant de prendre une douche, placer le mitigeur en position «eau froide» puis régler le mitigeur progressivement jusqu'à obtention d'une température à votre convenance.

Ne pas toucher la surface de la douche afin d'éviter tout risque de brûlures superficielles.

Il se peut que l'eau continue à couler après avoir fermé le mitigeur. Ceci est normal et s'arrête dans les 10 - 15 secondes suivantes.

N'utilisez pas la douche en cas d'orage, afin d'éviter tout risque de foudre.

La douche est conçue pour être utilisée dans les conditions d'alimentation d'eau de ville «normales» avec une pression inférieure à 3 bars, sinon veuillez prévoir un réducteur de pression.

1ère utilisation

Ouvrez le robinet (eau chaude) pour faire sortir l'air contenu dans la douche et ainsi permettre au réservoir de la douche de se remplir totalement.

Lorsque l'eau commence à sortir du pommeau de douche, cela signifie que le réservoir de la douche est rempli. Pour une douche solaire, vous pouvez fermer le robinet de la douche et attendre que l'eau contenue dans le réservoir soit réchauffée par le soleil. L'eau froide est immédiatement disponible.

Utilisation

Quand l'eau est chauffée par le soleil en été, un peu d'eau peut goutter du pommeau de la douche. Cela est normal car le volume de l'eau contenu dans la douche augmente à cause de la chaleur.

En cas d'utilisation en continu, vous pourrez constater une baisse de la température de l'eau, la durée d'ensoleillement devenant insuffisante.

Entretien et hivernage

Après une longue utilisation, il se peut que du calcaire et autres dépôts se forment sur le pommeau de douche. Coupez l'alimentation d'eau pour démonter le pommeau de douche afin de le nettoyer.

La douche est conçue pour être utilisée à une température extérieure supérieure à 3°C.

À la fin de la saison d'utilisation, fermez l'alimentation d'eau. Dans les régions où la température extérieure descend en dessous de 3°C, veuillez à vider toute l'eau de la réserve, afin d'éviter les dommages du gel. Il est conseillé de mettre votre douche à l'abri ou de la protéger en dehors des périodes d'utilisation.