

COOL-LITE ST 120



Détails du produit

Quelles sont les applications du COOL-LITE ST 120?

Protection solaire

COOL-LITE ST 120 est un vitrage de contrôle solaire qui offre des possibilités architecturales particulières aux concepteurs de bâtiments. Dans certains cas, l'étiquetage Le **COOL-LITE ST 120** peut être utilisé pour la réalisation de petits et grands projets

Vitrage de toiture

COOL-LITE ST 120 convient particulièrement pour des vitrages de toiture grâce à ses performances. **COOL-LITE ST 120** protège de manière efficace contre le surchauffement et évite l'éblouissement par le

soleil.



Quels sont les avantages du COOL-LITE ST 120?

COOL-LITE ST 120 est un vitrage qui permet de nombreuses combinaisons :

- une grande liberté architecturale et technique pour le concepteur : ce vitrage peut être trempé et feuilleté, émaillé, sérigraphié et même bombé ;
- une bonne filtration de la lumière solaire, améliorant le confort visuel derrière ou sous le vitrage ;
- de très bonnes qualités de protection solaire (réduction des coûts de refroidissement pendant les périodes ensoleillées) ;
- réflexion élevée de 32%.

Information Technique

COOL-LITE ST 120 est disponible par défaut avec une épaisseur de verre de 6 mm. Au format PLF 6000 x 3210 mm. Autres épaisseurs sur demande. En double vitrage, le **COOL-LITE ST 120** est combiné avec [ECLAZ ONE](#).

Vous trouverez les cahiers des charges et les fiches techniques de tous nos produits [ici](#).

Vitrage à protection solaire

Découvrez les verres de Saint-Gobain Building Glass



COOL-LITE XTREME 61/29



COOL-LITE ST 150



COOL-LITE ST BRIGHT SILVER



COOL-LITE SKN 176



COOL-LITE XTREME 70/33



COOL-LITE SKN 183

[Trouvez un distributeur](#)