

Sun Global Glass produit du verre trempé dépoli à l'acide au bronze de 10 mm en utilisant le procédé de traitement du verre teinté au bronze de la meilleure qualité et de l'acide fluorhydrique qui confère à la surface du verre un aspect givré. Après traitement acide, le verre sera mis dans un four de trempe pour traiter le verre en [verre trempé](#).

La gravure à l'acide est une excellente alternative au verre de sablage car la surface finie est plus lisse au toucher et plus facile à entretenir. En outre, le verre dépoli à l'acide résiste mieux au stress et reste sans bavures plus longtemps. La totalité de la feuille de verre peut être attaquée à l'acide ou de petites sections peuvent être traitées pour ajouter des motifs spécifiques.





Applications

Le verre traité à l'acide est parfait pour les applications intérieures et extérieures. Pour l'intérieur, il peut être appliqué pour protéger la vie privée, telle que salle de douche, cloison, fenêtre et porte, etc. Pour l'extérieur, le verre dépoli traité à l'acide peut être utilisé comme garde-corps, balcon, etc. pour créer un design diversifié.



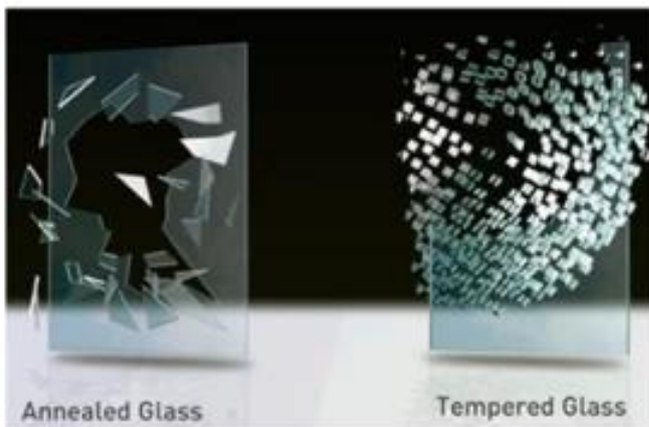
Avantage du verre dépoli traité à l'acide

1. Le verre trempé dépoli à l'acide est un type de verre de sécurité; comparé à un autre verre, le verre trempé est plus dur, il est 5 fois plus résistant que le verre float ordinaire. Lorsque la feuille de verre se brise, le verre se désintègre en petits fragments cubiques relativement inoffensifs pour le corps humain.

2. La surface du verre traité à l'acide ayant été créée chimiquement, la finition est extrêmement durable et ne peut être ni lavée ni rayée. Le verre traité à l'acide est également appelé verre «anti-empreintes digitales» ou «anti-traces». Il résiste durablement aux huiles et à l'humidité, même dans un environnement humide. Le verre conserve son aspect givré.

3. L'acide traité à l'acide peut réduire les reflets grâce à sa surface mate, ce qui en fait une application plus répandue et permet de rendre le verre plus pratique, même dans les intérieurs à forte éblouissement.

4. La gravure à l'acide permet une intimité visuelle tout en permettant la pénétration de la lumière naturelle, ce qui en fait un outil idéal pour les fenêtres de toilettes et les cloisons des cabines de douche.



Emballage & Chargement

1. Avant d'emballer, chaque feuille de verre doit être inspectée et doit être en bon état.
2. Sun Global Glass emballage en utilisant une nouvelle caisse en bois contreplaqué durable et navigable avec une protection foma à l'intérieur.
3. Chaque cas sera attaché par une ceinture en métal.



SZG



Professional glass manufacturer