

Kiwanda cha glasi cha China kilichoingizwa paneli za glasi isiyo na glasi kwa facade ya ukuta wa pazia

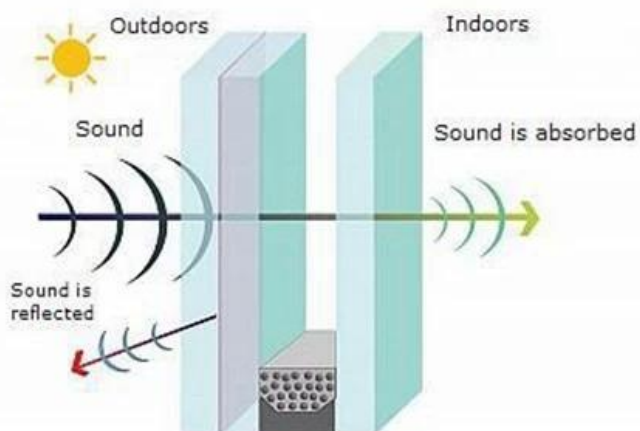
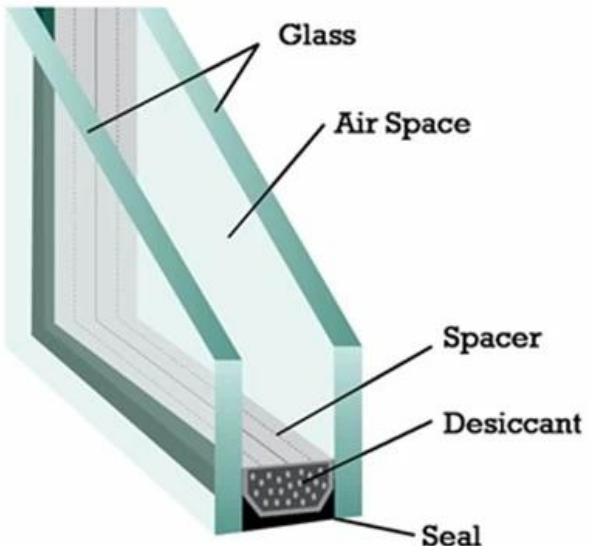
Kuanzisha kwa glasi iliyowekwa maboksi

Kioo kilichoingizwa kina vipande viwili au zaidi vya glasi. Vipande tofauti vya glasi vilijazwa na desiccant. Nafasi ya mashimo imejaa hewa kavu au gesi ya kuingiza na iliyotiwa muhuri na butyl ya butyl, sealant ya polysulphide, au wambiso wa muundo, kuunda glasi na nafasi kavu.



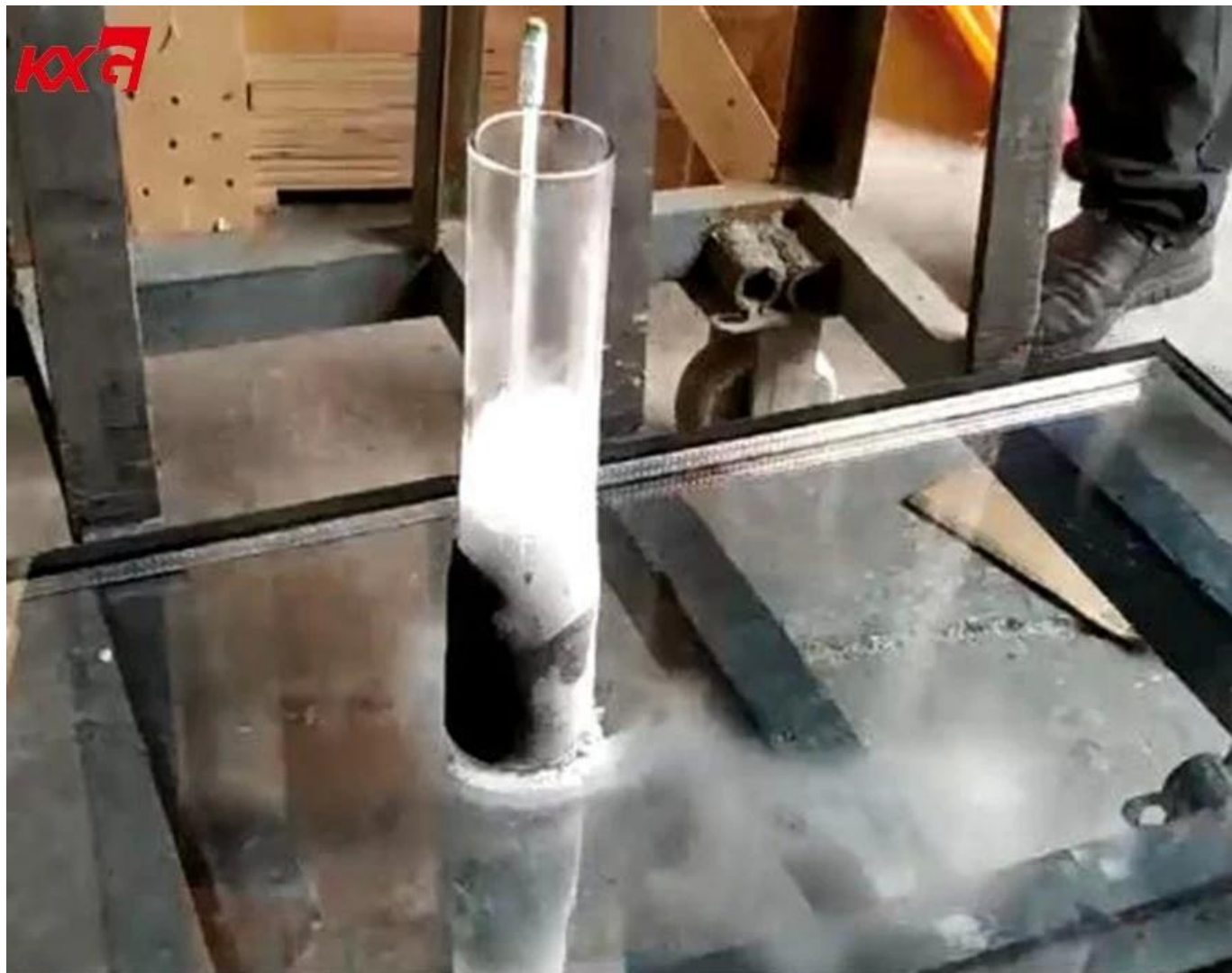
Manufaa ya maboksi:

1. Uthibitisho wa joto vizuri: glasi ya safu moja, mwangaza wa jua unaoingia ndani ya chumba utatoa athari ya chafu, sehemu ya mwangaza wa jua kwenye glasi itaonyeshwa kwa nje, na sehemu nyininge itaingia ndani ya chumba kuongeza joto la ndani. Kwa sababu ya mgawo mkubwa wa uhamishaji wa joto la glasi, glasi yenye mashimo haiwezi tu kupunguza uwezeshaji wa joto, lakini pia hupunguza uhamishaji wa joto wa joto na uhamishaji wa joto mkali.
2. Uthibitisho wa sauti: Kelele anuwai ya nje inayohamishwa kuitia njia ya hewa. Wakati kelele hupitishwa kwenye milango ya glasi isiyo na mashimo na madirisha, hupambwa hatua kwa hatua na glasi iliyo na mashimo ili kufikia athari ya usambazaji wa sauti.
3. Kioo kisicho na ukuta kama pazia huruhusu mwanga zaidi kuingia ndani ya jengo, na kufanya mambo ya ndani kuwa mkali, na Uzani wa chini wa jengo.



Glasi iliyowekwa maboksi Mtihani wa Poza:

Wakati wa matumizi ya glasi ya kuhami joto, wakati joto la kawaida limepunguzwa hadi mahali pa umande kwenye safu ya hewa kavu, uso wa safu kavu ya hewa utatoa umande au baridi. Utendaji wa glasi ya kuhami huathiriwa na baridi au baridi kwenye uso wa ndani wa glasi. Ikihakikishwa kuwa safu ya hewa haitoi zaidi ya nyuzi 40 Celsius, hakutakuwa na fidia ya safu ya hewa wakati wa kutumia glasi ya kuhami joto.



Maintain at -80°C for 5-6 minutes

Kufunga:

1. Tenganisha kila kipande cha glasi na mkeka wa cork.
2. Yanafaa kwa usafirishaji na usafirishaji wa ardhi makesi ya mbao au katoni.
3. Ukanda wa chuma au ukanda mwengine wa nyenzo kwa ujumuishaji.
4. Kila sanduku lina desiccant.

