

سغ [4 م] منخفضه حديد [مسليتي] خفت [ول] زجاج شمسيه مورده وصانعه مع نوعيه عاليه

عيار 4 ملم منخفضه الحديد الخفيفه الزجاج الشمسي خفف وعاده ما تكون مصنوعه من الزجاج المنخفض الحديد الخفيفه 4 مم. لدينا الزجاج الشمسي مع أفضل نوعيه ، والاتحاد الأوروبي القياسية السوق ، وتصميم والأمثل لتتناسب مع متطلبات مختلف التكنولوجيات الشمسيه مع خصائص مثل الطاقة الشمسيه العاليه المنقوله ، والقوه والمتانه.

مواصفات:

1. 0.2 ± 4 0.2 ± 3.2
- 2- 91.6
- 3- 90.7%
4. 330×214
5. 330×214
6. 330×214

التاريخ الفني:

Description	Ultra Clear/ Low Iron Patterned Glass
Content of Iron	$\leq 0.02\% \text{ Fe}^{2+}\text{O}^3$
Thickness	3.2mm $\pm 0.2\text{mm}$; 4mm $\pm 0.2\text{mm}$
Light Transmission (Procedure EN410)	TL 91.6 $\pm 0.5\%$ at 3.2mm TL 91.5 $\pm 0.5\%$ at 4mm
Energetic transmission Measured on Polished glass (DIN ISO 9050)	TE 90.7 $\pm 0.5\%$ at 3.2mm TE 90.2 $\pm 0.5\%$ at 4mm
Surface	Mistlite (Textured), structured on one side
Tolerance of dimensions	$\pm 2\text{mm}$
Squareness (DIN 1249/pr EN12150)	Max difference 2mm
Bow	Max. 3mm/m
Needle Bubbles	Diameter <0.5mm allowed
Quality	Inclusions
Criteria from prEN572-5/94: (Distance of observation 1,5m perpendicular to glass sheet parallel to a grey background at a distance of 3m at diffuse day light)	All optical detectable inclusions are not permitted.
Round bubbles	Diameter < 2mm allowed. Diameter > 2mm not allowed.
Stretched bubbles	Width > 0,8mm not allowed For a width < 0,8mm: Length smaller 1mm, allowed Length between 1mm and 3mm, 4 pieces per sheet; Length between 3mm and 5mm, 1 pieces per sheet; Length bigger 5mm, not allowed
Open bubbles	Independent of size not allowed

نوعيه:

وسمك دقيق ، والزجاج المنقوش بشكل معتدل ، ومعيار السوق في الاتحاد الأوروبي ، a الزجاج الصف

تطبيقات:

وتستخدم الزجاج الشمسي المنخفض الحديد في جمع الطاقة الشمسية ، والخلية الشمسية ، والقوة الشمسية المركزة ، وهواه جمع الحرارة الشمسية وما إلى ذلك.



تفاصيل الحديد المقاوم للطاقة الشمسية المنخفضة الخفيفة من عيار 4 مم

صور المنتج



حرمه



خط الإنتاج:

