

Chińskie ceny fabryczne producentów szkła dekoracyjnego o wysokiej wytrzymałości 12 mm hartowanego szkła.

Hartowanie to również hartowanie led, jest to metoda użycia pieca hartowniczego do podgrzania zmielonego szkła do około 700 stopni, a następnie szybkiego schłodzenia silnym strumieniem wiatru, aby wytworzyć naprężenie na powierzchni i napięcie we wnętrzu. Ten proces może zwiększyć wytrzymałość szkła 5 razy. Szkło po hartowaniu będzie bardzo wytrzymałe i może wytrzymać uderzenia o wysokiej wytrzymałości, niełatwe do rozbicia, nawet po rozbiciu szkło zostanie rozbite na małe kawałki pod rozwartymi kątami, które nie wyrządzą szkody ludziom.



Jako ekologiczny materiał budowlany, szkło hartowane 12 mm jest obecnie szeroko stosowane jako ściana działowa.

Zalety szkła hartowanego stosowanego jako ścianka działowa są głównie następujące:

- * szkło hartowane może zapewnić poczucie przestrzeni i zrelaksować się, nawet gdy biuro nie jest tak duże.
- * szkło hartowane pokaże idealny wygląd w porównaniu do betonowej ściany lub innego materiału.
- * Używając szkła hartowanego, biura lub pokoje przenikają do wnętrza więcej światła, oszczędzając energię elektryczną.

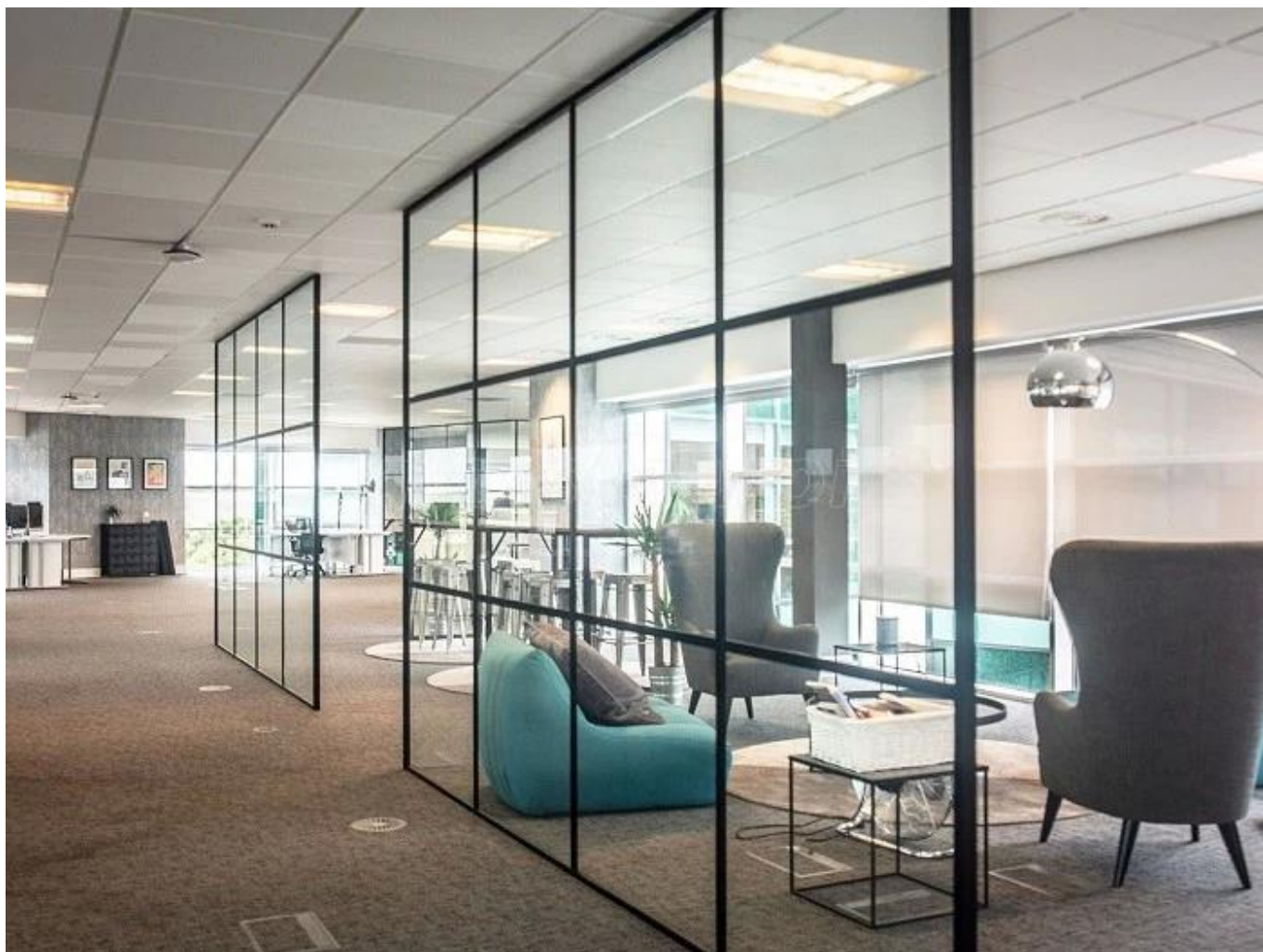
- * Szkło hartownicze jest mocne i bezpieczne.
- * Do dekoracji dostępne są różne rodzaje szkła hartowniczego.

Na przykład:

12 mm matowe szkło hartownicze do ścianek działowych biurowych:



12 mm przezroczyste szkło hartownicze do wewnętrznych ścianek działowych:



Zakrzywione szkło hartowane o grubości 12 mm do centrum handlowego itp .:



Ścianka działowa ze szkła hartowanego z nadrukiem cyfrowym 12 mm:



Specyfikacja szkła hartowanego 12 mm