

## Μη αντανakλαστικό Γυαλί LUXAR®

Μία νέα διάσταση στο μη αντανakλαστικό γυαλί.

Το γυαλί LUXAR με σχεδόν καθόλου αντανakλαστικότητα είναι ένα προϊόν της εταιρείας Glas Trösch. Με αντανakλαστικότητα λιγότερη από 0,5% δεν εμφανίζει καθόλου αντικατοπτρισμό επειδή το ανακλαστικό γυαλί LUXAR είναι ψεκασμένο με μάγνητρο που το κάνει, σχεδόν αόρατο.

Το LUXAR έχει πολλές εφαρμογές, εκεί που απαιτείται απόλυτη διαφάνεια:

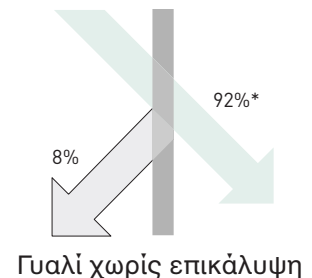
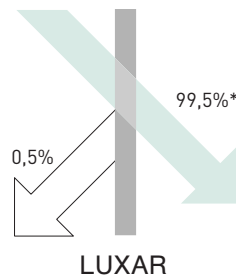
- Προσόψεις.
- Προσόψεις καταστημάτων.
- Βιτρίνες.
- Κορνίζες.
- Video Walls.
- Δωμάτια ελέγχου και παρακολούθησης.
- Βιτρίνες και προθήκες καταστημάτων.
- Βιτρίνες παρουσίασης προϊόντων.



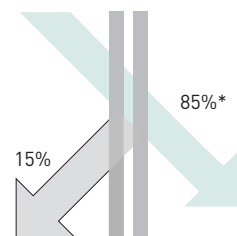
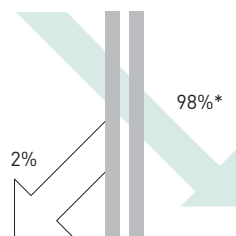
Παρουσιάζεται από

Το LUXAR με μία ματιά

- Μη αντανakλαστικό γυαλί με τεχνολογία ψεκασμού με μάγνητρο.
- Καθόλου αντανakλάσεις φωτός και αντικατοπτρισμός.
- Ελάχιστη % ανακλαστικότητα.
- Αύξηση της μετάδοσης του φωτός περισσότερο από 10% για τη διπλή υάλωση.
- Καμία παραμόρφωση των χρωμάτων στη μετάδοση.
- Διαθέσιμο σε κανονικό, float, extra clear και χρωματιστό float γυαλί.
- Απλή υάλωση με επίστρωση διπλής όψης: ανακλαστικότητα 0,5%.
- Διπλή υάλωση: ανακλαστικότητα 1% (όλες οι επιφάνειες είναι επικαλυμμένες).
- Ανθεκτική και σκληρή επίστρωση.
- Μπορεί να σκληρυνθεί, να λαμιναριστεί και να καμπυλωθεί.
- Μπορεί να εφαρμοσθεί μεταξοτυπία.
- Διπλή επίστρωση A/R με φυσική Low-E επίστρωση SILVERSTAR I.I.N. Ανακλαστικότητα 2%.
- Σχεδίαση επίστρωσης: ανθεκτική πολυεπίπεδη επίστρωση με ψεκασμό με μάγνητρο – έχει εφαρμογή σαν τη σκληρή επίστρωση.



\* Απορρόφηση δεν περιλαμβάνεται



$U_v = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$        $U_v = 3,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

\* Απορρόφηση δεν περιλαμβάνεται