

EURODesign

EUROGLAS
de landtsheer

Euroglas-De Landtsheer
KMO zone Puursesteenweg 377
BE-2880 Bornem
info@euroglas-dl.com
+32 3 890 67 70
www.euroglas-dl.com



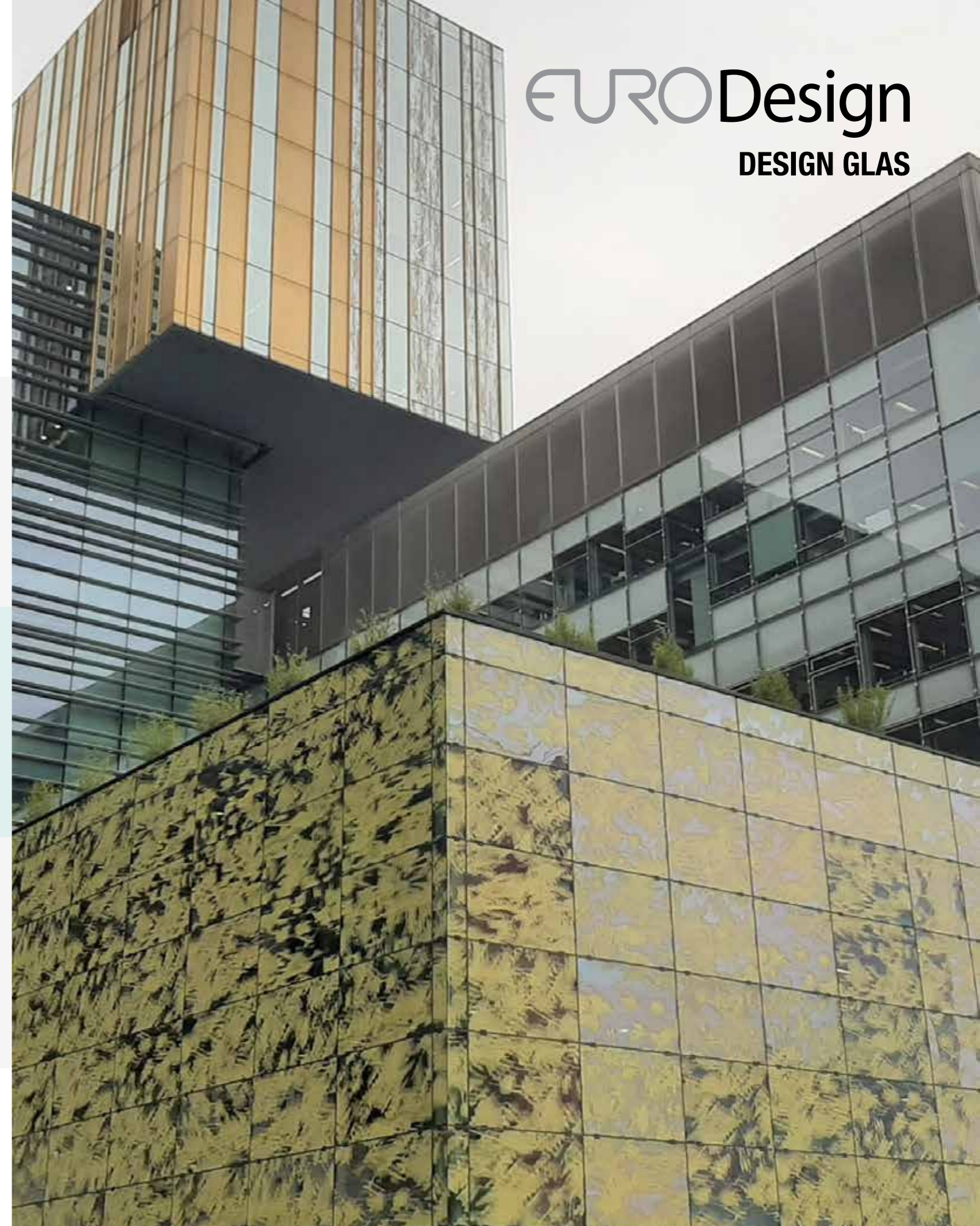
Safetyglass
Avenue du Spirou 40 - Z1
BE-6220 Fleurus
info@safetyglass.be
+32 71 82 23 23
www.safetyglass.be



IGP
Riyadhstraat 28 Zone D7
BE-2321 Meer
info@igp.be
+32 3 330 11 80
www.igp.be

EURODesign

DESIGN GLAS



DESCRIPTION

Euro Design est un vitrage aux possibilités architecturales illimitées. Motifs géométriques, impression multicolore, photos, textes sont autant d'options disponibles. L'impression se fait par traitement thermique lors de la trempe du verre. Il en résulte un verre à la fois décoratif et sécurisé, résistant aux contraintes mécaniques, aux couleurs résistantes aux UV.

DESIGN & COULEURS

Les options de couleurs sont pratiquement illimitées. RAL, couleurs métalliques, mais aussi des gravures sont disponibles. Vous pouvez toujours compter sur nos spécialistes pour une conception optimale.

Avec Euro Design, l'application fonctionnelle va de pair avec l'esthétisme.

APPLICATIONS

Façades- cloisons - portes - isolation - marquises
- revêtements muraux - espaces sanitaires -
laboratoires - cuisines - hôpitaux - salles blanches

QUALITÉS

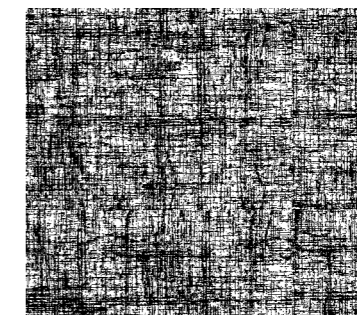
Ce verre correspond à la norme européenne 12150. Euro Design est fabriqué sans plomb, sans cadmium, sans mercure et sans chrome VI.

Les tests suivants ont également été passés:

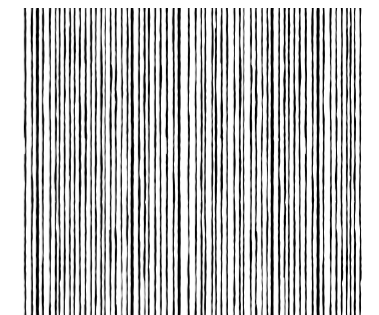
- Test atmosphérique pour l'eau de condensation selon DIN 50017 (température élevée de 52 ° C)
- Test de changement de température (-40 ° C à + 90 ° C, 5 cycles)
- Anhydride sulfureux de l'air humide "Kesternich Test" selon ISO 6988 (DIN 50018 - SFW 2.0S)
- Test de résistance à l'abrasion selon ANSI Z 26.1 test 17 et test 18
- Lixiviation à l'eau selon DIN 38414 partie 4
- Test avec 10% d'acide citrique et test avec 3,5% d'acide chlorhydrique selon ASTM C724-91
- Test de résistance aux sulfures, Na₂S dans l'acide acétique selon ASTM C777-93
- Résistance mécanique selon DIN 18516, partie 4
- Test de flexion selon DIN 52 292, partie 1
- Test de chute de billes selon DIN 52 338

EURO DESIGN MOTIVES STANDARDS

Euro Design propose deux motifs standards, abordables et rapidement disponibles.



EURO Lite 01



EURO Lite 02

DIMENSIONS DE PRODUCTION

Verre float trempé épaisseur: 6, 8 en 10mm
Minimum dimension: 200 x 300mm
Maximum dimension: 1.500 x 3.100mm

Autres épaisseurs et dimensions supérieures sur demande.

