

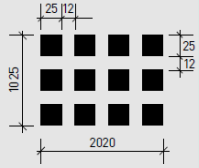
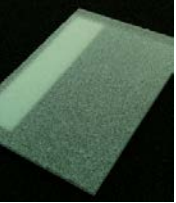
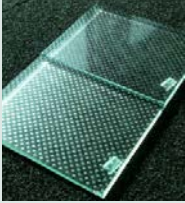




Surfaces antidérapantes (testées et non testées)

Les secteurs d'utilisation appropriés et la classification y relative sont à définir selon la documentation 2.032 du BPA.

Ainsi les exigences statiques sont à définir dans le détail (charges, accessibilité, praticabilité, assemblage double ou triple, épaisseur de verre, façonnage etc.)

Produit	Produit par Entreprise GT	Classification Règlementation	Procédure de test Normalisation	Structure Aspect Surface	Type de verre Couleur	Procédé de production	Utilisation Investissement en nettoyage	Dimensions maximales Epaisseur	Images
SWISSDUREX DECO Antigloss T	GT Swissdurex St. Gallen-Winkeln	GS 2 selon règl. Bpa R 9729	Secteur chaussures uniquement, pas secteur pieds nus	Bandes, alternance 8 mm imprimé, 8 mm non imprimé Autres décors possibles sans homologation	ESG Couleurs sériques	Sérigraphie et en suite précon- trainte thermique ESG, TVG	Extérieur + intérieur plancher en verre Faux plancher balcon, escalier, estrade Invest. nettoyage : normal	2.00 x 3.00 m [Sérigraphie SWISSDUREX DECO à GT St. Gallen] Jusqu'à 12mm (TVG) Jusqu'à 15mm (ESG)	
Antigloss T GT 18.270 (surface compl.)	GT Swissdurex Bützberg	GS 4 (bpa) GB 3 (bpa) selon règl. Bpa R 9729	Secteur chaussures Secteur pieds nus	Surface complète Surface complète	ESG Couleurs sériques, (Imitation dépoli, RAL, NCS)	Sérigraphie et en suite précon- trainte thermique ESG (VT), TVG (durci)	Extérieur + intérieur plancher en verre Faux plancher balcon, escalier, estrade Invest. nettoyage : normal	1.50 x 3.00 m	
Antigloss T GT 18.230 (Bandes)	GT Swissdurex Bützberg	GS 2 (bfu) GB 1 (bfu) selon règl. BPA R 9729	Secteur chaussures Secteur pieds nus	Bandes, alternance 15 mm imprimé, 15 mm non imprimé Autres décors possibles mais sans homologation.	ESG Couleurs sériques, (Imitation dépoli, RAL, NCS)	Sérigraphie et en suite précon- trainte thermique ESG, TVG	Extérieur + intérieur plancher en verre faux plancher balcon, escalier, estrade Invest. nettoyage : normal	1.00 x 2.00 m	
SWISSSTEP GT Antigloss Karedecor 17/17-3	GT Intérieur Bützberg	GS 2 (bpa) GB 1 (bpa) selon règl. bpa R 9729	Secteur chaussures Secteur pieds nus	Application partielle, Autres décors possibles mais sans homologation.	VSG avec couleur 2 comp. couleur imitation dépoli au sable	Sérigraphie et en suite séchage	Seulement pour le secteur intérieur, non soumis aux intempéries Invest. nettoyage : normal	1.00 x 2.00 m	

SWISSSTEP GT Antigliss Karedecor 25/25-12	GT Intérieur Bützberg	GS 1 (bpa) selon règl. bpa R 9729	Secteur chaussures	Application partielle, Autres décors possibles mais sans homologation.	VSG avec couleur 2 comp. couleur imitation dépoli au sable	Sérigraphie et en suite séchage	Seulement pour le secteur intérieur, non soumis aux intempéries	1.00 x 2.00 m	
SWISSSTEP SafetyStep 258B	GT Intérieur Bützberg	GS 4 (bpa) GB 3 (bpa) selon règl. bpa R 9729	Secteur chaussures Secteur pieds nus	Surface complète	VSG	Dépoli au sable Avec enduit	Approprié pour les applications extérieures + intérieures Invest. nettoyage : normal	Sur demande	
Float Antigliss R 11 mat Float Antigliss R 9 clair	GT Swisslamex Bützberg, GT Ulm	Verre mat : GS 2 (bpa) (corresp. R11) Verre clair: Hautement anti- dérapant selon bpa pas approprié	Secteur chaussures	transparent (clair) translucide (mat) structuré, Décor en léger relief alternance de clair - mat	Verre coulé Eurofloat/-white en ESG et VSG légère coloration clair ou toute surface satinée	Matage Par corrosion chimique afin d'obtenir des aspérités	Extérieur + intérieur plancher en verre faux plancher Balcon, escalier estrade ESG + VSG possible	2.15 x 3.10 m R 11 en 6 mm R 9 en 8 mm	
Dépoli au sable	Glasch Trösch Ulm	Propriétés anti- dérapantes Pas encore testé		Rêche translucide (mat) surface complète ou bandes définies Dégradé possible		Dépoli au sable Installation de dépolissage	Application intérieur toutefois sensible lors de contact avec les mains Invest. nettoyage Haut	2.25 x 3.00 m, Toutefois pas plus lourd que 100 Kg (GT Ulm)	
Satinato GT 100 Satinato extra-blanc GT100	Glas Trösch CH/DE	Propriétés anti- dérapantes Pas encore testé		Surface à structure fine translucide (mat) Surface complète	Eurofloat Eurowhite Swissdurex	Matage (chimique)	Invest. nettoyage Haut	4, 6, 8, 10, 12 mm	
Vitrex Swiss : (Vitrex 120)	Glas Trösch Suisse	GS 2 (EMPA/bpa) R 11 (DIN 51130)	seul. sect. chaussures pas sect. pieds nus	Structure de sur- face plus grossière translucide (mat)	Eurofloat Swisslamex bords arasés	Matage pur Contrôle important de la lumière	Adapté pour l'intérieur et l'extérieur	Sur mesure, selon utilisation / poids max. (env. 70 – 80 kg)	
Vitrex Nippon : (Vitrex 140)	Glas Trösch Suisse	GS 2 (EMPA/bpa) R 11 (DIN 51130)	seul. sect. chaussures pas sect. pieds nus	Structure de sur- face plus fine translucide (mat)	rodé non poli !	Matage pur Contrôle négligé de la lumière	Adapté pour l'intérieur		