

Sérigraphie standard.

Impression couleur sur verre.



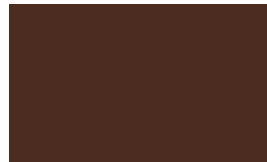
RAL 1014 – Ivoire



RAL 5007 – Bleu brillant



RAL 7016 – Gris anthracite



RAL 8016 – Brun acajou



RAL 9006 – Aluminium blanc



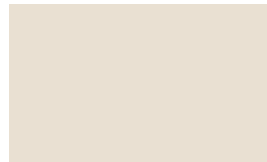
RAL 1032 – Jaune genêt



RAL 6001 – Vert émeraude



RAL 7021 – Gris noir



RAL 9001 – Blanc crème



RAL 9007 – Aluminium gris



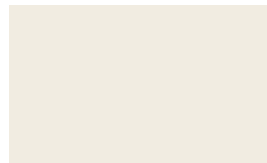
RAL 2000 – Orangé jaune



RAL 6009 – Vert sapin



RAL 7024 – Gris graphite



RAL 9010 – Blanc pur



SFWB 0052 – Teinte mordant



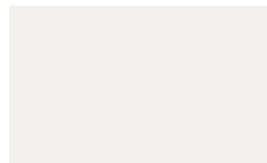
RAL 3003 – Rouge rubis



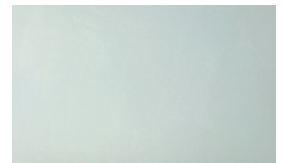
RAL 7001 – Gris argent



RAL 7035 – Gris clair



RAL 9016 – Blanc signalisation



4000c – Antidérapant R12



RAL 3020 – Rouge signalisation



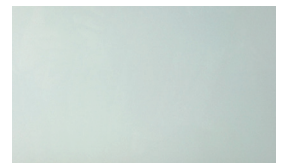
RAL 7010 – Gris tente



RAL 7043 – Gris signalisation B



RAL 9005 – Noir foncé



4020c – Antidérapant R10



RAL 5005 – Bleu signalisation



RAL 7015 – Gris ardoise



RAL 8003 – Brun argile



RAL 9011 – Noir graphite

Les teintes de sérigraphie sont définies sur un verre de base float (exécution standard). Le choix définitif de la couleur devrait seulement s'effectuer sur la base d'un échantillon de verre d'épaisseur correspondante. En raison de la couleur propre du verre utilisé (p. ex. float ou float à faible teneur en oxyde de fer) et de la réflexion s'opérant en surface, le verre coloré peut donner l'impression d'une différence de couleur.

Sur demande et après examen technique, nous pouvons proposer également une multitude d'autres teintes RAL ainsi que de teintes NCS, Sikkens ou RAL DESIGN.