

Fiche S9-1

Plan de travail en glace émaillée



- Verre émaillé trempé sans plomb de couleur glace d'épaisseur 6 mm collée sur support aggloméré hydrofuge mélaminé blanc tous chants plaqués.
- Absence de plomb et de produits dangereux pour un meilleur respect de l'environnement
- Vitrage trempé conforme à la norme EN 12150.
- Bande de rive PVC blanche d'épaisseur 4 mm et de hauteur 40 mm assemblée par rainure et languette.
- Joint silicone noir (standard), blanc ou gris (sur demande).

Détail des matériaux employés	Caractéristiques techniques
"Emalit Evolution" (Marque Saint Gobain)	<ul style="list-style-type: none"> - Offre toutes les garanties de durabilité et de sécurité des produits émaillés trempés - Couleurs parfaitement stables dans le temps - Résistance exceptionnelle à l'humidité ainsi qu'aux produits chimiques et corrosifs (à l'exception de l'acide fluorhydrique qui opacifie le verre) - Résistance à des différences de température d'environ 150/200°C - Nettoyage aisé de la surface de travail