



# CHOIX PROVISOIRE POUR LES HABILLAGES SELF & MEUBLES DE TRI

Notre fournisseur Egger est dans l'impossibilité de nous fournir les nouveaux coloris indiqués dans nos tarifs 2024 jusqu'à une nouvelle information. Le choix des habillages de self et des meubles de tri est à sélectionner parmi les 18 coloris ci-dessus :

**Habillage de façade fourni:** inclus dans le prix et dans le code du meuble. Réalisation en panneaux mélaminés hydrofuges doubles faces (CTBH contrebalancé), épaisseur 16 mm avec chants plaqués

**Habillage latéral en supplément :** réalisation en mélaminés hydrofuges double face (CTBH contrebalancé) épaisseur 16 mm avec cornières de protection inox ou panneaux inox.

Nous consulter pour les autres teintes possibles, les délais et les prix.



Bleu de Delft

U525-ST9



Rouge Cerise

U323-ST9



Jaune tournesol

U114-ST9



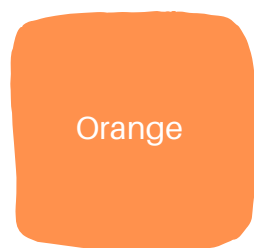
Jaune citron

U131-ST9



Vert pomme

U630-ST9



Orange

U332-ST9



Violine

U404-ST9



Noir

U999-ST2



Béton Chicago gris clair

F186-ST9



Béton Chicago gris foncé

F187-ST9



Aluminium brossé

F501-ST2



Blanc alpin

F1100-ST9



Erable américain Champagne

H3860-ST9



Chêne Bardolino naturel

H1145-ST10



Chêne Kendal huilé

H3171-ST12



Shorewood

H3090-ST22



Fleetwood brun

H3453-ST22



Noyer du Pacifique tabac

H3702-ST10

**TOURNUS**  
**EQUIPEMENT**

## STRUCTURE DE SURFACE

### ST2 DIAMANT

Structure mini perlée résistante avec un degré de brillance moyen. Particulièrement adaptée pour les décors métalliques et les unis basiques.

### ST9 MAT

Structure très peu profonde avec une surface mate au toucher satiné. Confère aux unis une texture très naturelle et aux décors bois un effet de vrai placage. Excellente résistance à l'abrasion, aux rayures et traces de doigts.

### ST10 AUTHENTIQUE

Structure mate à la rusticité prononcée. Confère une authenticité aux décors bois, pierres et minéraux.

### ST22 MATEX

Structure profonde, fortement brossé, caractéristique des bois linéaires. Effet très naturel au toucher.

### ST12 OMNIPORE MATT

Structure pores bois répartis inégalement et de profondeurs variées lui donnant un caractère naturel et authentique. Toucher soyeux grâce à une légère sous-structure.