



## LES CRITÈRES DE CHOIX DE VOS MATÉRIAUX

### LA PORCELAINE

Mélange d'argile et d'autres substances minérales, la porcelaine est, de par sa composition, un matériau naturel. Longue durée de vie, résistant à tous les produits chimiques ménagers courants. Matériau inaltérable. Sa surface émaillée, lisse et résistante, empêche en outre le développement de bactéries. Facile à entretenir et indéformable. Convient pour les vasques, les WC, les lavabos et les lave-mains.

### LE GRÈS

Résistant dans le temps, grande stabilité, facile d'entretien, insonore. Convient pour les éviers et les receveurs.

### LES MATÉRIAUX DE SYNTHÈSE

Légers et faciles à mettre en œuvre. Bons isolants, conservent la chaleur du bain, agréables au toucher, faciles d'entretien. Image valorisante de modernité de par le vaste choix de couleurs et de formes. Conviennent pour les éviers, les vasques, les baignoires et les receveurs.

### L'ACIER ÉMAILLÉ

Économique, facile à transporter ou à installer. Convient pour les éviers, les vasques, les baignoires et les receveurs.

### L'INOX

Principalement utilisé pour les éviers et les appareils de collectivité. Il existe deux qualités d'inox : L'inox 18/10 est un acier composé de 18% de chrome et 10% de nickel. C'est un matériau de haute qualité, très résistant. L'inox F 17 est de qualité moindre (17% de chrome et un peu de fer). Convient pour les éviers et les vasques.

### LA FONTE ÉMAILLÉE

Robuste, rigide, excellente finition, isolation phonique. Convient pour les éviers, les baignoires et les receveurs.

	PORCELAINE	GRÈS	MATÉRIAUX DE SYNTHÈSE	ACIER ÉMAILLÉ	INOX	FONTE ÉMAILLÉE
Les éviers		✓	✓	✓	✓	✓
Les vasques	✓		✓	✓	✓	
WC, lavabos, lave-mains	✓					
Les baignoires			✓	✓		✓
Les receveurs		✓	✓	✓		✓