



RAL DESIGN 260 30 10

à partir de 16,75 €

**FABRIQUÉE ET LIVRÉE SOUS 7 JOURS
OUVRABLES**

Quantité	Prix
1+	16,75 €
40+	14,25 €
60+	12,98 €
80+	12,50 €
100+	9,99 €

RAL Design 260 30 10 sera de couleurs assorties, fabriqué et livré sur votre site en France sous 7 jours ouvrables. La quantité minimale de commande pour ce service de poudres en petits lots en express est de 20 kg. Permet de réduire les déchets et les coûts inutiles.

RAL Design 260 30 10 est disponible en polyester architectural en finition brillante, semi-brillante ou mate . Conforme aux exigences de la norme EN 12206 pour l'aluminium et de la norme EN 13438 pour l'acier galvanisé. Compte tenu des petites quantités produites, il n'est pas économiquement viable de soumettre les poudres pour la certification Qualicoat.

Les rédacteurs de cahier des charges et les concepteurs recherchent un plus grand choix de couleurs parmi les gammes NCS, RAL Design et Pantone. La capacité de fabriquer un minimum de 20 kg de poudre de couleurs comme **RAL Design 260 30 10** et de livrer en sept jours ouvrables est une innovation de service majeure d'Avace.

Le service de couleurs en petits lots en express d'AVACE a libéré La France en couleurs pour la



définition de tendances par les architectes, les rédacteurs de cahier des charges et les concepteurs français.

Le service de couleurs en petit lots est disponible dans d'autres types de poudre tels que l'époxy et le polyester époxy, dans une variété de niveaux de brillance, de textures et de simili cuir. Pour de plus amples renseignements sur la couleur de votre choix, veuillez envoyer votre demande par courriel à sales@avacecolours.com.

Avace s'efforce de fabriquer précisément la quantité que vous commandez, mais notez que des variations de +/- 10 % peuvent se produire dans le processus de fabrication. Les quantités inférieures seront créditées et les quantités supérieures seront facturées au tarif du kilo.

Les couleurs représentées sur le site sont fournies à titre indicatif uniquement. La couleur affichée dépend de votre moniteur et de votre navigateur. La poudre réelle est conforme à la norme RAL officielle.