

Scellements chimiques Poly-GPG Plus

SIMPSON

Strong-Tie

TM



p. 6-131

Caractéristiques produits

Émissions dans l'air intérieur (COV)	A+
Unité de vente	(1 conditionnement)

Caractéristiques techniques

Code	Coloris	Conditionnement	Contenance net (mL)
115908	Pierre	1	300
115922	Gris	1	300
115915	Pierre	12	300
115929	Gris	12	300

Descriptif

Résine polyester sans styrène et sans odeur.
 Utilisation dans les matériaux pleins et creux.
 Multi-applications : stores, volets, mains courantes, sanitaires, clôtures, portails, antennes...
 Plage d'utilisation : + 5°C à + 30°C.
 Temps de manipulation : 2 min à 20°C.
 Temps de mise en charge : 30 min à 20°C.

Conditions de livraison

Livrés avec 2 embouts mélangeurs.



Les + produits

Témoin de prise sous charge : la résine change de couleur une fois durcie.

Documentation

10 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Produits complémentaires



Tamis d'injection plastique pour scellement chimique