

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT

SIMPSON

Strong-Tie

## RESINE SCCELLEMENT MULTI-APPLICATIONS POLY GPG PLUS GRIS 300 ML

Ref : 112962



### Caractéristiques techniques

#### DESCRIPTION

La résine multi-applications POLY-GPG Plus est préconisée pour la fixation de fers à béton, tiges filetées dans le béton non fissuré et dans les maçonneries creuses et pleines. / Temps de prise rapide : gain pour l'utilisateur, <br> Utilisation possible en intérieur et en trous inondés (sauf eau de mer), <br> Très bonne tenue dans le temps, <br> Valeur d'adhérence élevée dans le béton et les maçonneries pleines et creuses, <br> Tenue au feu 180 min, <br> 2 buses fournies, <br> Témoin de pose : gain de temps et sécurité de pose : le temps de prise ne se calcule plus, il se voit ! / Stores, gonds de volets/portails, antennes, <br> Climatiseurs, chauffe eau, sanitaires, radiateurs, <br> Mains courantes/clôtures, <br> Connexions structurelles avec reprises de fers. / Béton non fissuré : M8 à M24 / fer à béton Ø8 à Ø25 (Charges statiques ou quasi statiques, béton sec ou humide, trous inondés (sauf eau de mer), installation au plafond autorisée), <br> Maçonneries pleines et creuses : M6 à M12 (Charges statiques et quasi statiques, conditions ambiantes sèches ou humides (catégorie p/p)), <br> Raccords d'armatures posées sur poteau C12/15 - C50/60 : barre d'armature Ø8 à Ø12 (Charges statiques et quasi statiques, exposition au feu R180).

#### UTILISATION PLUS PRODUIT MATIÈRE

— Pour matériaux creux ou béton cellulaire  
— Avec témoin de pose : la résine change de couleur une fois durcie.  
— Résine

<b>TEINTE</b>	——	Gris
<b>COULEUR</b>	——	Gris - Argent
<b>GAMME</b>	——	Chevilles et résines
<b>CONDITIONNEMENT</b>	——	Cartouche de 300 ml
<b>DU PRODUIT</b>		
<b>RÉF. FABRICANT</b>	——	POLYGPG+300G-FR
<b>MARQUE</b>	——	SIMPSON STRONG-TIE