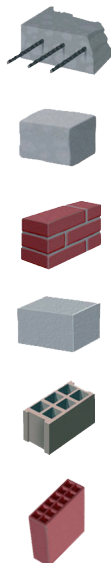


# RÉSINE POLYESTER SANS STYRÈNE

# I.N.G. FIXATIONS

## NS

## RÉSINE POLYVALENTE AGRÉÉE BÉTON ET MAÇONNERIES



300 ml - 2 canules  
410 ml - 3 canules



- o Sans styrène
- o Béton C20/25 à C50/60
- o Tiges filetées M8 à M16
- o Aciers zingués 5,8 - 8,8 et 10,9
- o Acier Inox A4-70
- o Profondeur d'enfoncement de 6 à 20 fois le diamètre
- o Pose en trous secs, humides et même inondés sans perte de charge
- o Pose au plafond
- o Livrée avec 3 embouts mélangeurs (410 ml) ou 2 embouts mélangeurs (300 ml)
- o Diamètre de perçage réduit (Ex : en M16 perçage à 18 mm)

Résine	Référence	Condt
Résine NS 300 ml couleur beige	A050050	6
Résine NS 300 ml couleur beige	A050055	12
Résine NS 300 ml couleur grise	A050065	12
Résine NS 410 ml couleur blanche	A050125	6
Résine NS 410 ml couleur grise	A050130	6
Résine NS 410 ml couleur beige	A050135	6
Résine NS 410 ml couleur beige prise rapide	A050087	6

### NORMES

Scellement dans les maçonneries



M6 à M12

Scellement de tiges filetées et armatures dans le béton



Option 7 béton non fissuré  
M8 à M16 (acier et Inox)

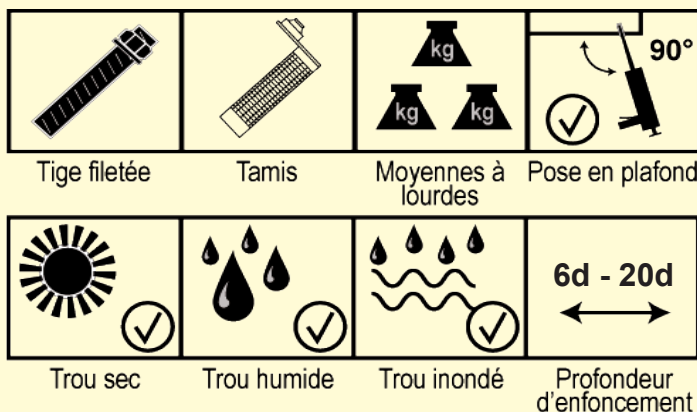
Reprise de fers à béton



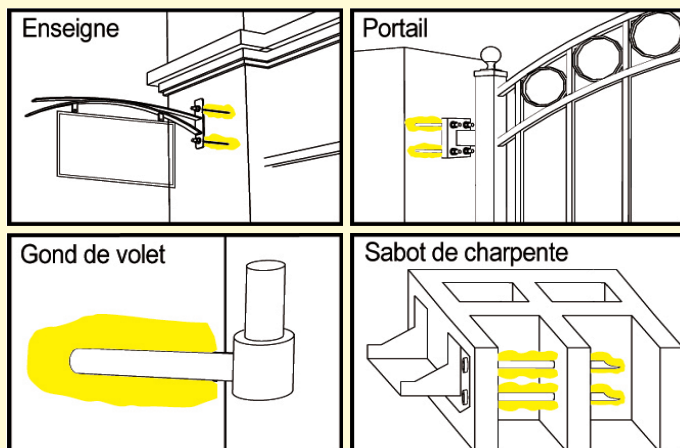
### Normes environnementales



### UTILISATIONS



### APPLICATIONS



Enseignes, stores, chauffe-eau, climatiseurs, appareils sanitaires, antennes, équerres de bardage...