

Tèl: +33 (0)471055903 https://www.ingfixations.fr

## Résine NS

## Résine polyester sans styrène agréée béton et maçonneries



#### **Description**

- Résine polyester sans styrène agréée béton et maçonneries.
- Couleurs : beige, gris, blanc.
- Livrée avec 3 embouts mélangeurs (410 ml) ou 2 embouts mélangeurs (300 ml).

#### Les + produits

- · Sans styrène.
- Pose en trous secs, humides et inondés sans perte de charge.
- Diamètre de perçage réduit (Ex : Perçage Ø 18 mm pour tige filetée M16).



- Aciers zingués 5,8; 8,8 et 10,9 Inox A4 et HCR.
- Profondeur d'enfoncement de 6 à 20 fois le diamètre.

#### **Applications**

• Enseignes, portails, gonds de volets, sabots de charpente, stores, chauffes-eau, climatiseurs, appareils sanitaires, antennes, équerres de bardage, ...

### Les agréments







ETE 20/0136 pour le scellement dans les maçonneries.

ETE 20/0135 pour le scellement de tiges filetées dans le béton.

Normes environnementales : LEED, A+ (très faibles émissions de COV).



Résine NS 410 ml

#### Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	COULEUR	CONTENANCE
RÉSINE N.S PROMO - Ref.A050050 La Cart. (Pour BOX de 90 p.)	A992012	Box de 90	Aucun	Beige	300 ml
RÉSINE ING 300 ML NS BEIGE La cartouche (cart de 6)	A050050	Carton de 6	Aucun	Beige	300 ml
RÉSINE ING 300 ML NS BEIGE La cartouche (cart de 12)	A050055	Carton de 12	Aucun	Beige	300 ml
RÉSINE ING 300 ML NS GRISE La cartouche (cart de 12)	A050065	Carton de 12	Aucun	Grise	300 ml

#### Les Matériaux







Parpaing plein / Pierre

Brique pleine





Parpaing Brique creuse

Béton cellulaire

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	COULEUR	CONTENANCE
RÉSINE ING 410 ML NS RAPIDE La cartouche (carton de 6)	A050087	Carton de 6	Aucun	Beige	410 ml
RÉSINE ING 410 ML NS BLANCHE La cartouche (carton de 6)	A050125	Carton de 6	Aucun	Blanche	410 ml
RÉSINE ING 410 ML NS GRISE La cartouche (cart de 6)	A050130	Carton de 6	Aucun	Grise	410 ml
RÉSINE ING 410 ML NS BEIGE La cartouche (cart de 6)	A050135	Carton de 6	Aucun	Beige	410 ml
RÉSINE 300 ML NS BEIGE CAVALIER	A859850	Unité	5 cartouches	Beige	300 ml
KIT NS 300 ML + TIGES FILET. D 10 X 160	A860050	1 kit	5 kits	Beige	300 ml

# Les informations techniques - Charges indicatives moyennes (en kg)

	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 16
MAÇONNERIES CREUSES	100	100	100	100	100
BÉTON	500	850	950	1200	1500

Se reporter à l'ATE

## Les informations techniques - Temps de manipulation et de mise en charge

TEMPÉRATURE	TEMPS DE MANIPULATION	TEMPS DE MISE EN CHARGE	
-10 °C *	50 min	240 min	
-5 °C *	40 min	180 min	
5 °C	20 min	90 min	
15 °C	9 min	60 min	
25 °C	5 min	30 min	
35 °C	3 min	20 min	

<sup>\*</sup> La température de la résine doit être de 20°C minimum - Stockage entre 5°C et 25°C.

Pour les trous humides et inondés, doubler le temps de mise en charge.

## Les informations techniques - Mise en oeuvre

