

FICHE TECHNIQUE

Résine S.P. - D.S. + Méthacrylate sans styrène - Tous matériaux

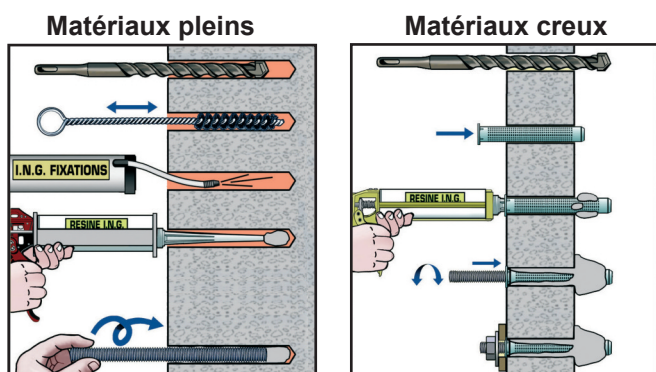


Beige
Gris
Blanc de France

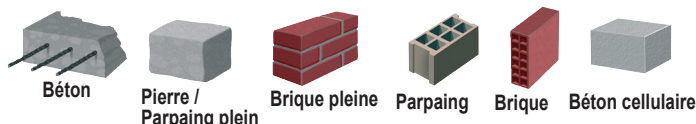
Caractéristiques

- ▶ Sans styrène - sans odeurs,
- ▶ Temps de prise rapide,
- ▶ Charges moyennes à lourdes,
- ▶ Profondeur d'enfoncement de 8 à 12 fois le diamètre,
- ▶ Pose en trous secs, humides et même inondés sans perte de charge,
- ▶ Très faible émission de COV (Composants Organiques Volatiles) : A+ et LEED,
- ▶ **Applications principales :**
 - Gonds de volets,
 - Stores,
 - Toutes fixations dans matériaux pleins et creux.

Mise en oeuvre



Matériaux



Désignation	Référence	Cond't	Couleur
Résine 300 ml DS + Beige	A050140	12	Beige
Résine 300 ml DS + Beige	A050142	6	Beige
Résine 300 ml DS + Gris	A050145	6	Gris
Résine 300 ml DS + Blanc	A050150	6	Blanc
Résine 170 ml SP	A050025	12	Beige
Résine 170 ml SP	A050035	Sachet 2	Beige



170 ml

300 ml

Temps de séchage / manipulation

Temp (°C)	Tps de manip.	Tps de prise
Minimum 5	18 min	145 min
5 - 10	10 min	145 min
10 - 20	6 min	85 min
20 - 25	5 min	50 min
25 - 30	4 min	40 min
30	4 min	35 min

Charges moyennes de rupture (en kg)

	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 16	Ø 20
Parpaing creux	160	160	160	160	160
Brique creuse	120	120	120	120	120
Béton	650	950	1300	1650	2450