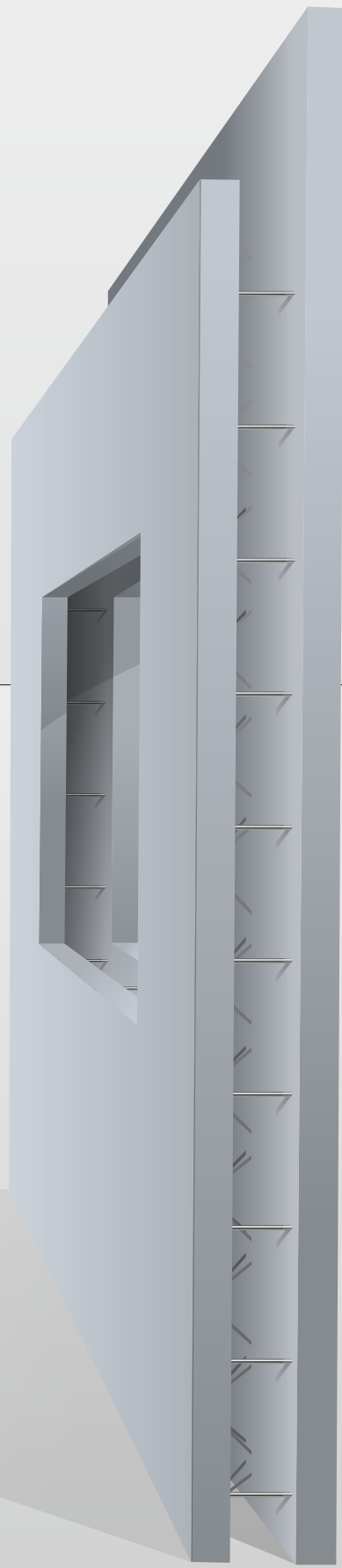
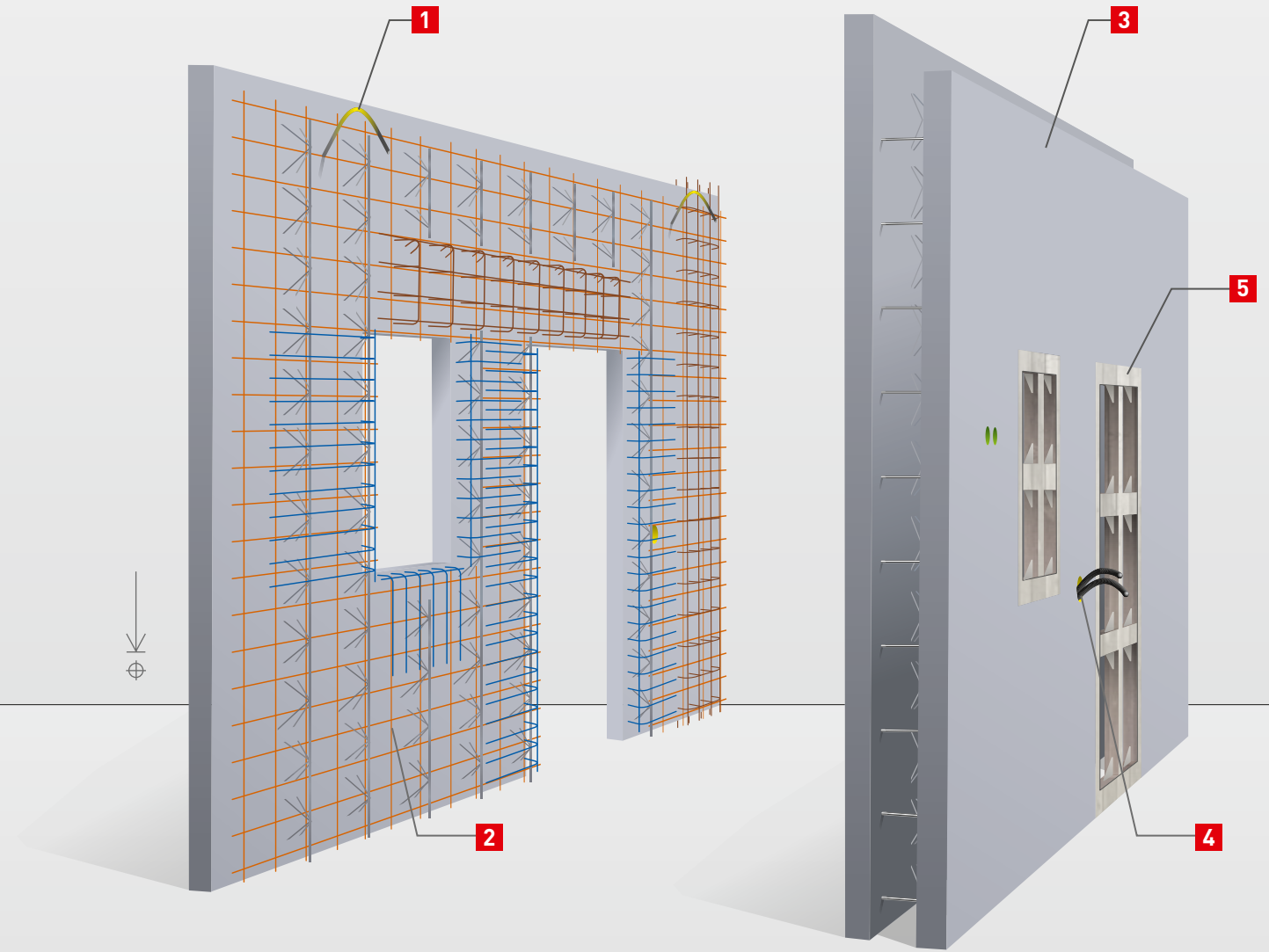


Une solution technique rationnelle et complète,
adaptée à vos chantiers



- 1 Insert de levage
- 2 Armature des parois
- 3 Paroi intérieure
- 4 Boîtier et gaine électrique
- 5 Intégration des réservations avec mannequin de coffrage

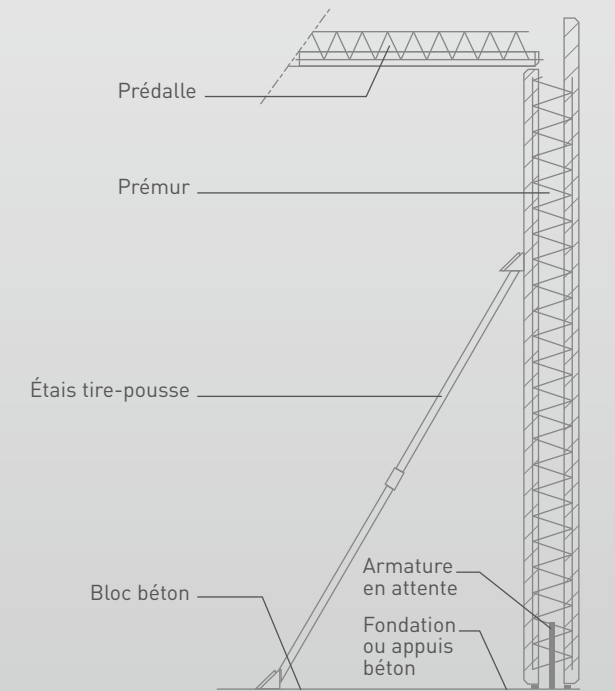


CHOISIR LE PRÉMUR SPURGIN C'EST

- Bénéficier d'un bureau d'étude à proximité de vos chantiers (chaque site possède son propre bureau)
- Bénéficier d'une équipe forte de 18 ans d'expérience dans le prémur
- Bénéficier d'une solution sur-mesure parfaitement adaptée à votre demande, qui intègre équipements, réseaux électriques et réservations
- Optimiser votre main-d'œuvre et réduire vos frais d'équipement sur chantier
- Réduire les délais et les coûts d'exécution
- Améliorer vos conditions de travail et de sécurité
- Réduire et simplifier les finitions grâce à un parement prêt à peindre
- S'affranchir des conditions météorologiques

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Prémur jusqu'à : 3,70 x 12,50 m ou 12,50 x 3,70 m ou 3,00 x 11,86 m* ou 11,86 x 3,00 m*
 - Épaisseur de 16 à 50 cm
 - Poids moyen de 250 à 350 kg/m²
 - Intégration de toutes les armatures (chaînages, poteaux, poutres, tirants, renforts d'ouverture...)
 - Parements lisses sur 2 faces
- * Région Grand Est



PRINCIPALES APPLICATIONS

Le prémur constitue la solution technique idéale pour la construction d'ouvrage en infrastructure et superstructure :

PRÉMUR COURANT

- Logements collectifs, bureaux, maisons individuelles et parkings : cages d'ascenseurs et d'escaliers, murs de refends, murs mitoyens, murs en côtes bloquées...
- Bâtiments publics : tous types de mur de gymnases, écoles, prisons, casernes...

PRÉMUR ENCASTRÉ

- Voiles périphériques enterrés en contact ou non avec la nappe phréatique
- Ouvrages divers : murs de soutènement, bassins, silos, déchetteries, murs anti-bruit, murs de piscine, garages souterrains...
- Bâtiments industriels : murs coupe-feu, bardage, galeries, locaux techniques...

MISE EN ŒUVRE DES PRÉMURS SPURGIN

- Moyens : 1 grue et 3 ouvriers
- Livraison : sur chantier par camions de 70 à 90 m²
- Cadences : jusqu'à 3 prémurs/h
- Phasage de la pose :
 - Préparation (implantation, traçage, stabilisation)
 - Pose
 - Éclissage des joints
 - Bétonnage
 - Traitement des joints

Pour plus de renseignements, nous tenons le guide de pose prémur à votre disposition.



tb 06 07 96 96 69



SPURGIN
ÎLE-DE-FRANCE
OUEST

SPURGIN
GRAND-EST

SPURGIN
ALLEMAGNE

SPURGIN
RHÔNE-ALPES

Spurgin Grand Est
Route de Strasbourg
BP 20151
67603 SÉLESTAT Cedex
tél. 03 88 58 88 30

Spurgin Rhône-Alpes
Allée des Noisetiers
P.I. de la Plaine de l'Ain
01150 BLYES
tél. 04 74 46 47 47

Spurgin Ile-de-France/Ouest
1 Allée du Petit Courtin
Z.A. des Bois Gueslin
28630 MIGNIÈRES
tél. 02 37 26 26 70

→ www.spurgin.fr