

NOVUM WALL™

by



FABRICATION LOCALE
JURA LEMAN BETON



NOVUM WALL

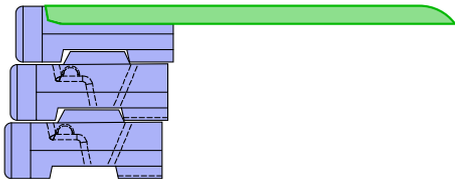
Une solution complémentaire pour les environnements restreints.

Pensé comme une extension de la gamme Redi-Rock, **Novum Wall** propose une solution plus légère et plus maniable, parfaitement adaptée aux chantiers en zones difficiles d'accès ou exigües.

Conçu pour être mis en œuvre à l'aide d'équipements compacts, tels que des mini-pelles ou des chargeuses légères, **Novum Wall** permet de réaliser des murs de soutènement dans des contextes où l'utilisation de matériel plus imposant est limitée.

Cette approche optimise ainsi l'organisation et l'efficacité des chantiers étroits.

MURS DE SOUTÈNEMENT GRAVITAIRES



Doté d'une technologie brevetée d'ergots et de rainures, **Novum Wall assure la construction de murs gravitaires solides et durables**, pouvant atteindre jusqu'à 1,80 m de hauteur - une solution idéale pour répondre aux contraintes spécifiques tout en conservant la fiabilité reconnue des systèmes de soutènement en béton préfabriqué.



VOICI CE DONT VOUS AUREZ BESOIN POUR L'INSTALLATION DE NOVUM WALL :

- **Machinerie compacte** : Mini-pelles, chargeuses compactes ou tout équipement capable de soulever et déplacer en toute sécurité des charges allant jusqu'à 340 kg.
- **Équipement de compactage** : Assurez des fondations solides grâce à un compacteur à plaques ou un rouleau vibrant.
- **Outils de nivellement** : Garantissez une installation précise à l'aide d'un niveau d'au moins 1,2 m ou d'un niveau laser.
- **Dispositif de levage** : Simplifiez la manipulation et la mise en place des blocs avec des chaînes ou des sangles adaptées à la charge.

