SYSTÈME BCR BLOCS CHÂSSIS RÉNOVATION - HORS-SITE

$InnoB^{e}$





Inda B Système BCR - BLOCS CHÂSSIS RÉNOVATION - HORS-SITE



Production et assemblage hors site

- ✓ Ensemble complet modulable (Menuiserie extérieure - Volet roulant - Encadrement de baie avec isolation).
- ✓ Rapidité de réglage et simplicité de pose.
- ✓ Facilite l'organisation des chantiers.
- ✓ Réduit le nombre d'intervenants et d'interventions.
- ✓ Ensembles modulables assemblés en amont du chantier.
- ✓ L'intervention se fait par l'extérieur.
- ✓ La présence des résidents n'est ainsi pas nécessaire lors de la pose.
- ✓ Etanchéité à l'air et à l'eau optimale, aucune réduction du clair de vitrage.
- ✓ Pose en tunnel (Selon DTU31.4).



Le BCR est un bloc châssis rénovation modulable. Il peut être produit avec châssis ou sans châssis.

Fixation sur la maconnerie

devant le chassis existant

BCR est conçu afin de faciliter de nombreuses opérations lors de la rénovation énergétique des façades. Il est produit hors-site.



Documentation digitale disponible sur : www.alupic.com





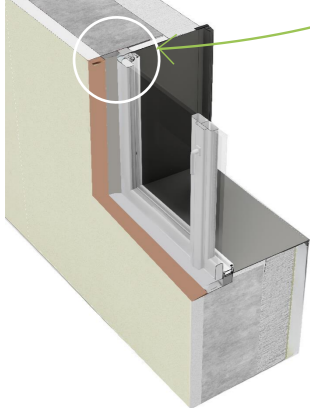


Documentation digitale disponible sur : www.alupic.com



Inda B Système BCR - ensemble complet avec menuiserie







Documentation digitale disponible sur : www.alupic.com









Documentation digitale disponible sur : www.alupic.com



Inda B® Système BCR - ensemble complet avec menuiserie

