



EXTREME

COFFRE EXTÉRIEUR INTÉGRÉ AU CHÂSSIS

*Des solutions polymères à l'infini

www.rehau.fr

Bâtiment
Automobile
Industrie

EXTHREME

AUCUNE DÉPERDITION THERMIQUE



Le concept

Le Coffre Extérieur Intégré au châssis EXTHREME, est issu d'un concept totalement novateur : le coffre de volet roulant fait partie intégrante du cadre de dormant de la fenêtre.

La finalité de ce coffre est de décaler l'enroulement à l'extérieur tout en gardant un accès par l'intérieur :

- l'enroulement extérieur confère à EXTHREME des caractéristiques exceptionnelles en termes d'isolation thermique : le coffre étant situé à l'extérieur de la fenêtre, les déperditions thermiques sont considérées comme nulles. Aussi, ce coffre est idéal pour les logements BBC.
- l'accès par l'intérieur, sans débordement et d'une grande discrétion, permet à l'ensemble menuisé de se fondre dans l'habitation; il autorise également une intervention à la fois sécurisée et d'une très bonne accessibilité.

Le capotage PVC extérieur garantit une homogénéité visuelle des matériaux entre coffre et fenêtre, tandis que le système d'habillages PVC haut et bas assure une finition soignée ainsi qu'une compatibilité avec toutes les tailles de joues.

Avec EXTHREME, l'opération de pose sur chantier disparaît, le coffre étant pré-monté en atelier.

Le produit

Le Coffre extérieur intégré est composé d'éléments développés et commercialisés par REHAU et ses partenaires :

REHAU

Trappe de visite de 98, 75 ou 52 mm
Embouts d'étanchéité assurant la liaison latérale entre la trappe de visite et le dormant
Éclisse permettant un centrage optimum de la trappe de visite dans la partie haute du dormant
Capotage PVC extérieur, habillages PVC haut et bas
Coulisse PVC

Partenaires REHAU

Joues ABS, manœuvre, adaptateur pour liaison joue / coulisse

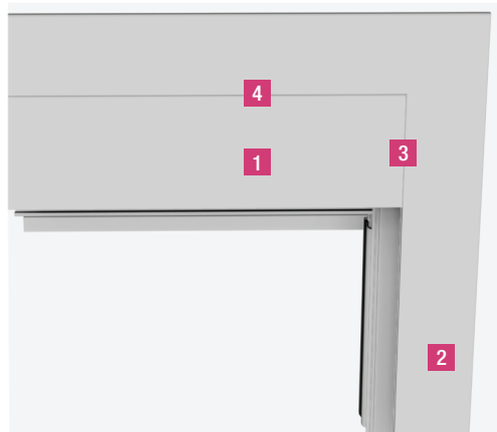
Version Eureko II :
Deprat Jean SA - 59115 LEERS -
Tél : 03 20 89 68 00 - contact@deprat.com

Version PolyRéno :
Zurflüh-Feller - 25150 AUTECHAUX ROIDE -
Tél : 03 81 99 33 00 - std@zurfluh-feller.com

En Réhabilitation, EXTHREME est disponible en manœuvre moteur et en lames alu ; en Neuf, viennent se rajouter les possibilités d'utiliser une manœuvre treuil, ainsi que des lames PVC.

EXTHREME

FACILE D'ACCÈS



Vue intérieure

Un système astucieux de fausse traverse

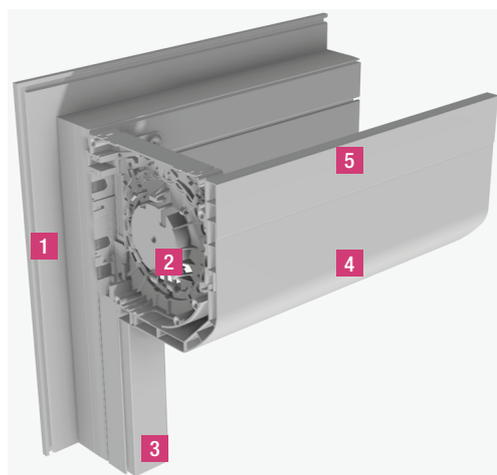
Un profil de fausse traverse faisant fonction de trappe de visite autorise un accès bien dégagé à l'intérieur du coffre de volet roulant. Cette trappe de visite coulisse tout simplement le long des traverses latérales de dormant.

L'étanchéité sur les côtés est assurée par deux embouts gauche et droit munis d'une mousse venant s'écraser lors du montage.

Le centrage de la trappe de visite dans la traverse haute du dormant est réalisé par une éclisse.

Possibilité de superposer 2 trappes de visite.

- 1 Fausse traverse / trappe de visite PVC
- 2 Dormant PVC
- 3 Embout d'étanchéité
- 4 Éclisse de centrage



Vue extérieure

Une parfaite homogénéité des matériaux

L'enroulement extérieur est logé dans un capotage PVC dont les formes arrondies confèrent à l'ensemble un design compatible avec tout habitat, qu'il s'agisse de neuf ou de rénovation, de logement individuel ou collectif.

Des habillages, haut et bas, viennent se chausser sur le capotage PVC pour parfaire la finition avec le gros œuvre et s'adapter aux différentes tailles de joues.

Un adaptateur vient assurer une liaison efficace entre la joue et la coulisse.

La touche finale est assurée par une plaque de propreté optionnelle venant recouvrir les joues latérales.

- 1 Dormant PVC
- 2 Joue ABS
- 3 Coulisse PVC
- 4 Capotage PVC
- 5 Habillage haut

EXTHREME est également compatible avec les joues / coulisses alu du marché.

EXTREME

SIMPLE ET ÉCONOMIQUE

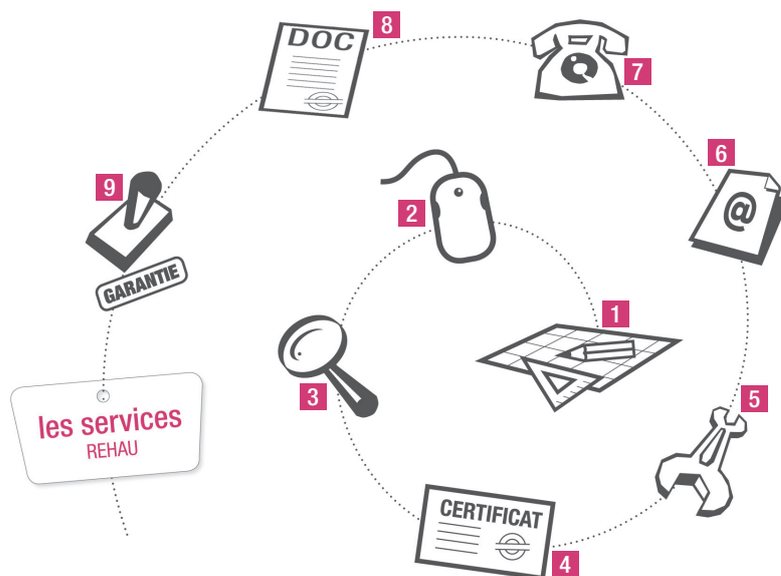


Les 11 «Plus» EXTREME

1. Pose de l'ensemble menuiserie + coffre en **1 seule opération** : gain économique
2. Accès intérieur : **intervention sécurisée**
3. Excellente **accessibilité**
4. Pas de **débordement intérieur**
5. Capotages PVC adaptés à **toutes les tailles de joues**
6. **Différentes tailles** de trappe de visite : 98, 75 ou 52 mm
7. Possibilité de **superposition** des trappes de visite
8. Déperditions thermiques considérées comme **nulles** : idéal pour logements **BBC** et respect des exigences **RT2012**
9. **Un seul embout** d'étanchéité sécable compatible avec les 3 trappes de visite
10. Utilisable dans de **nombreuses configurations de pose** : rénovation, neuf isolation intérieure ou extérieure, tunnel
11. Pas d'incidence de la trappe de visite sur les performances **d'étanchéité à l'air** de la menuiserie

Une palette de services, pour une assistance au quotidien

- 1 Aide à l'étude
- 2 Logiciel de dimensionnement
- 3 Qualité
- 4 Formation
- 5 Assistance technique fabrication
- 6 e-Business
- 7 Assistance technique téléphonique
- 8 Support communication et promotions / prescriptions
- 9 Garantie



Document non contractuel. La société REHAU se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques indiquées dans ce document.

Agences commerciales REHAU SA :

Région Sud-Ouest, Agen : ZI Le Treil, 47520 LE PASSAGE, Tél. 05 53 69 58 69, Fax 05 53 66 97 00, agen@rehau.com **Région Sud-Est, Lyon** : 22 rue Marius Grosso, 69120 VAULX-EN-VELIN, Tél. 04 72 02 63 00, Fax 04 72 02 63 33, lyon@rehau.com **Région Ouest, Nord, Nord-Est, Centre, IDF et Paris** : 54 rue Louis Leblanc, B.P. 70, 78512 RAMBOUILLET Cedex, Tél. 01 34 83 64 50, Fax 01 34 83 64 60, paris.batiment@rehau.com

Siège social : REHAU Bâtiment, Place Cisse, 57343 MORHANGE Cedex, Tél. 03 87 05 51 00, Fax 03 87 05 50 93, fenetre@rehau.com