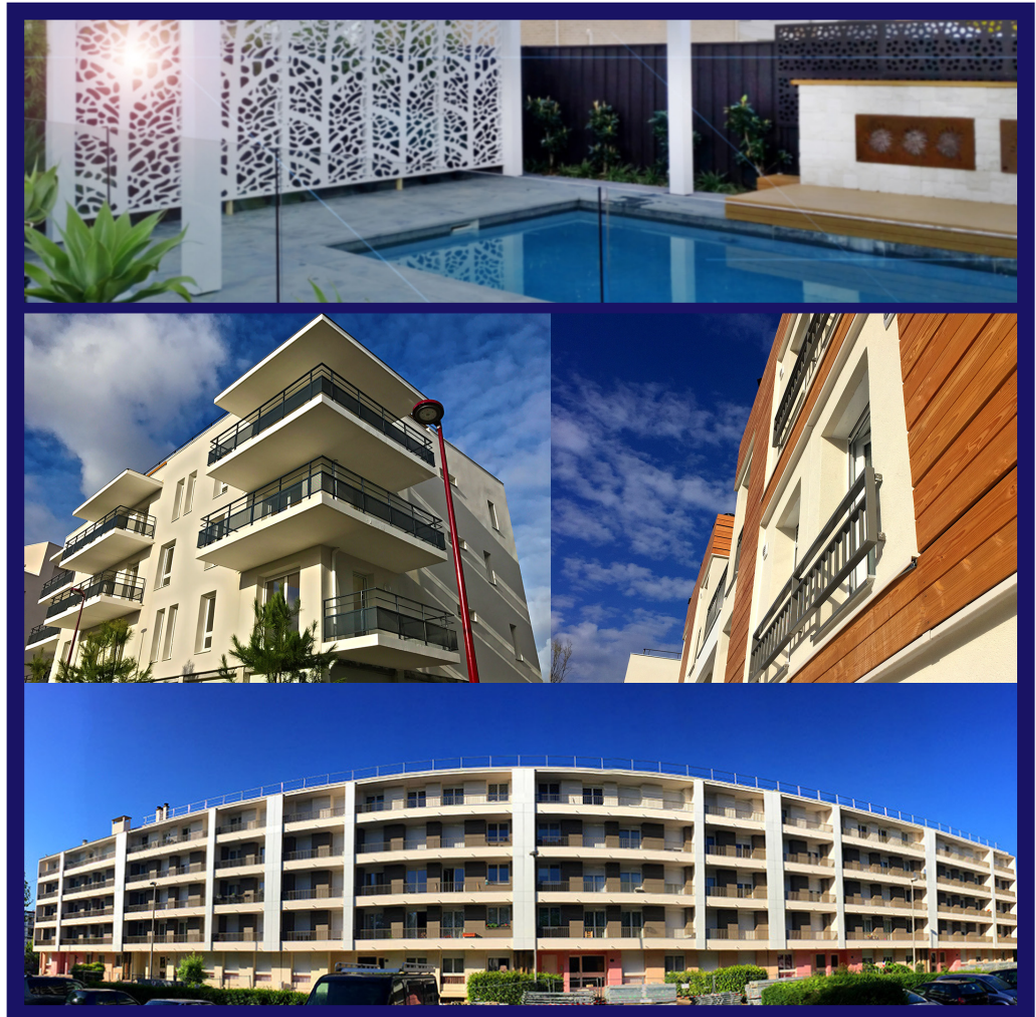
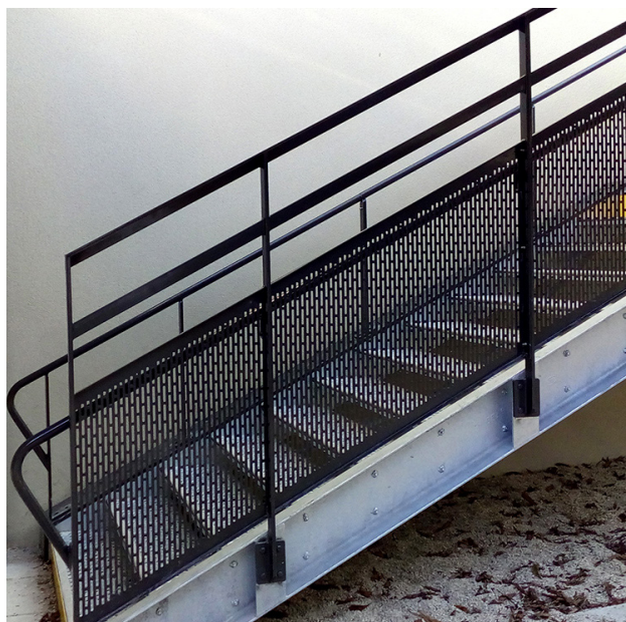
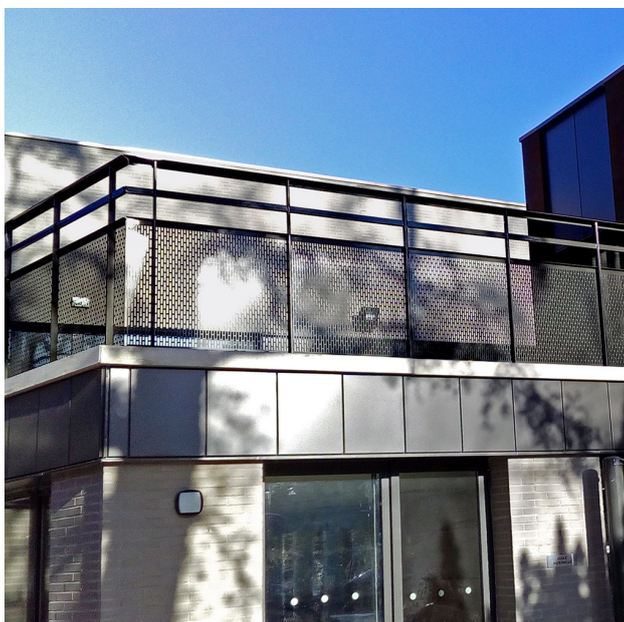


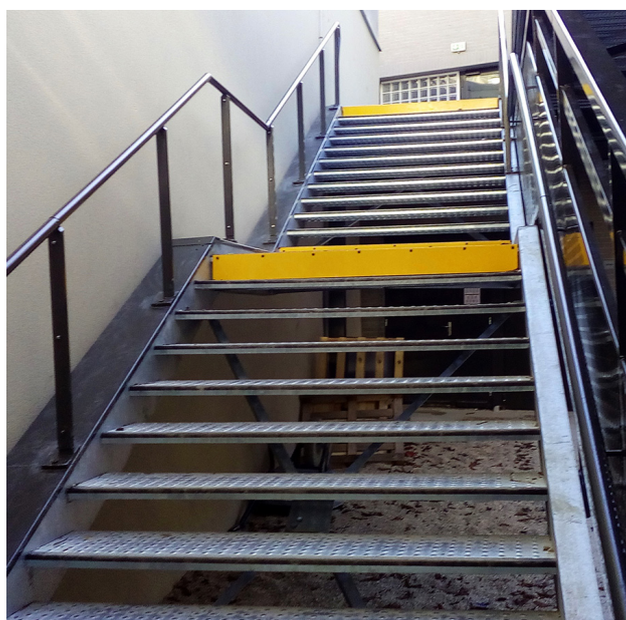
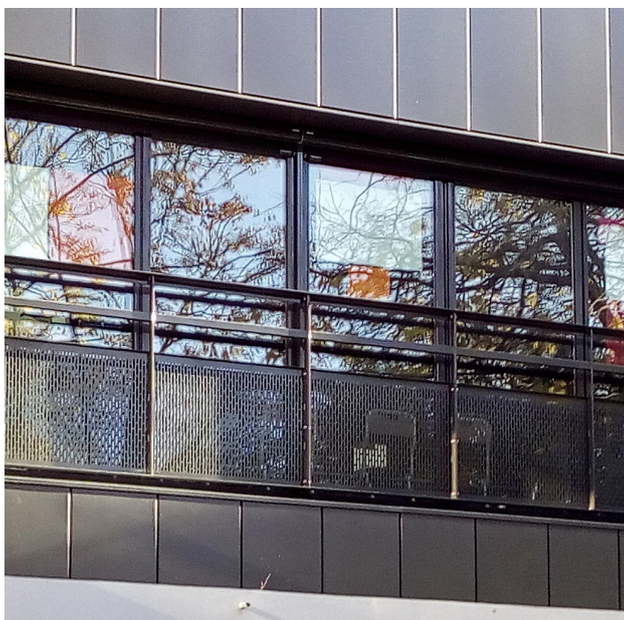
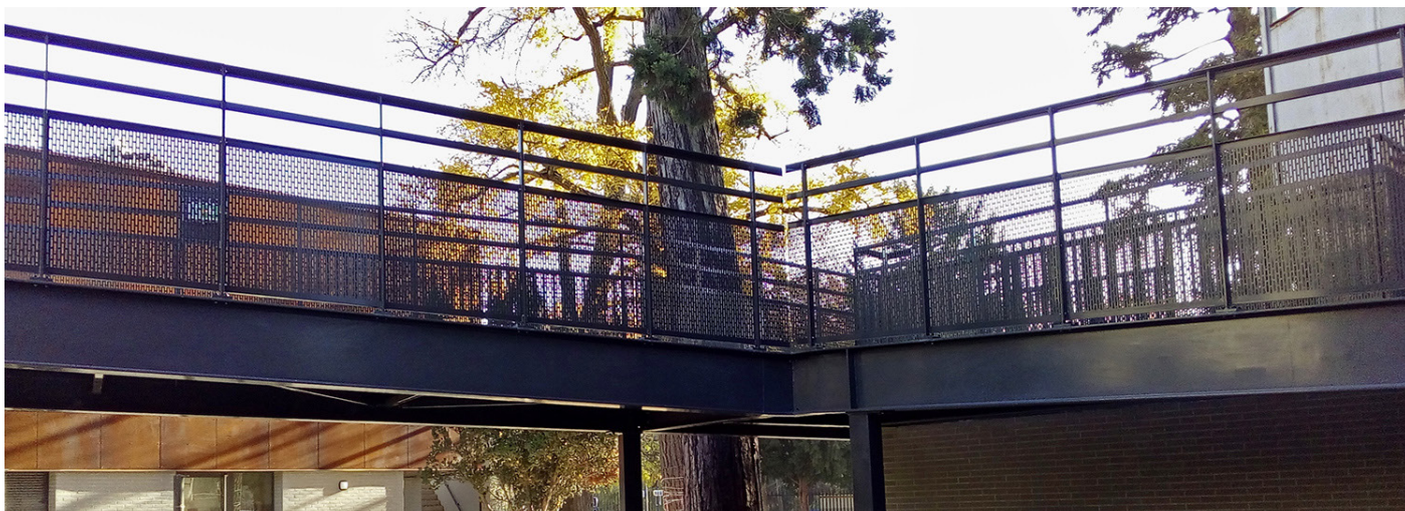
GARDE-CORPS PUBLIC





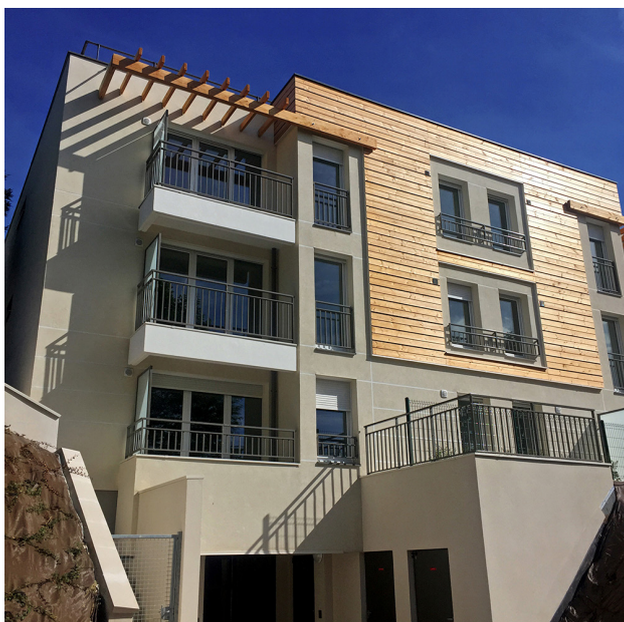
Passerelles et escaliers métalliques équipés de garde-corps en tôle découpée au laser avec une maille rectangulaire spécifique, non disponible en perforation.
Finition: Thermolaquage.

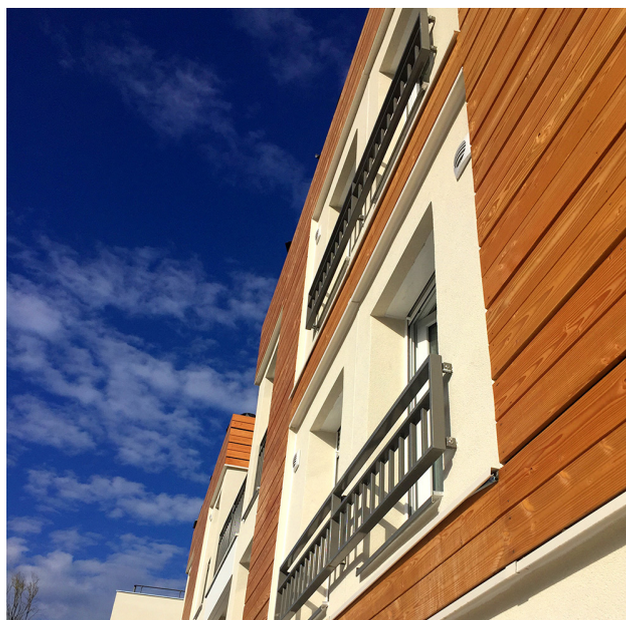






Immeuble d'habitation équipé en toiture terrasse de garde-corps non accessible au public. Pour les balcons et fenêtres, un garde-corps Gardotrad en éléments barreaudés en acier galvanisé thermolaqué (fixations sur acrotère et en applique).

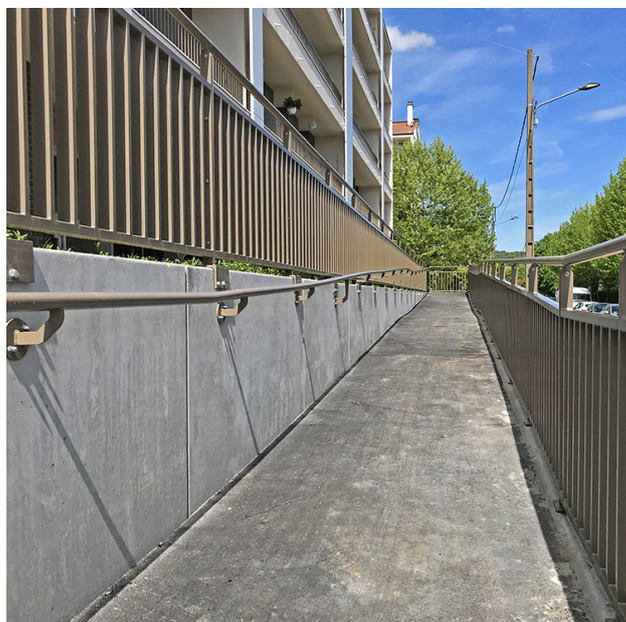
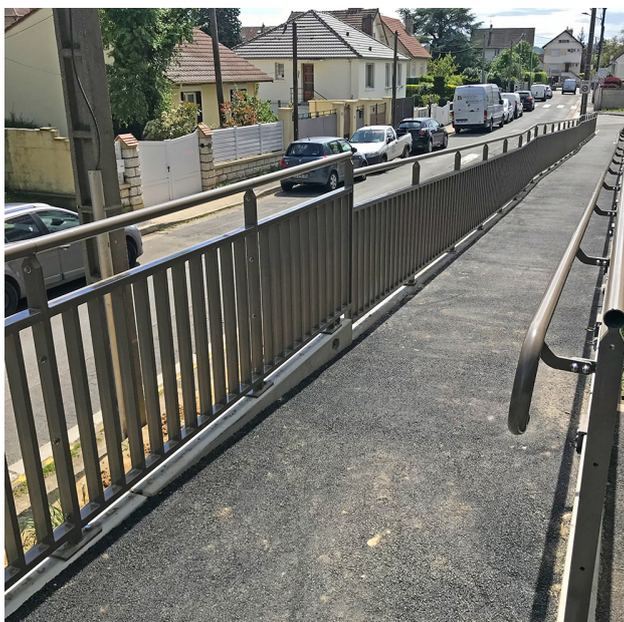






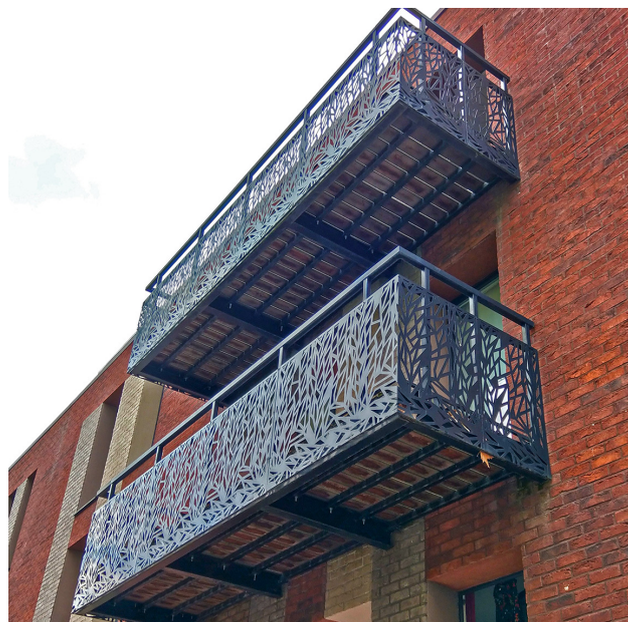
Réhabilitation complète de 720 balcons sur 5 bâtiments en garde-corps métalliques tubes barreaudés thermolaqués. Protection de 3000 ml de garde-corps de toiture terrasse Olystab autoportant aluminium. En accès rue sur les bâtiments: Garde-corps ERP rampants sur rampe handicapé et main courante sur partie murale. Protection du muret par garde-corps en applique.

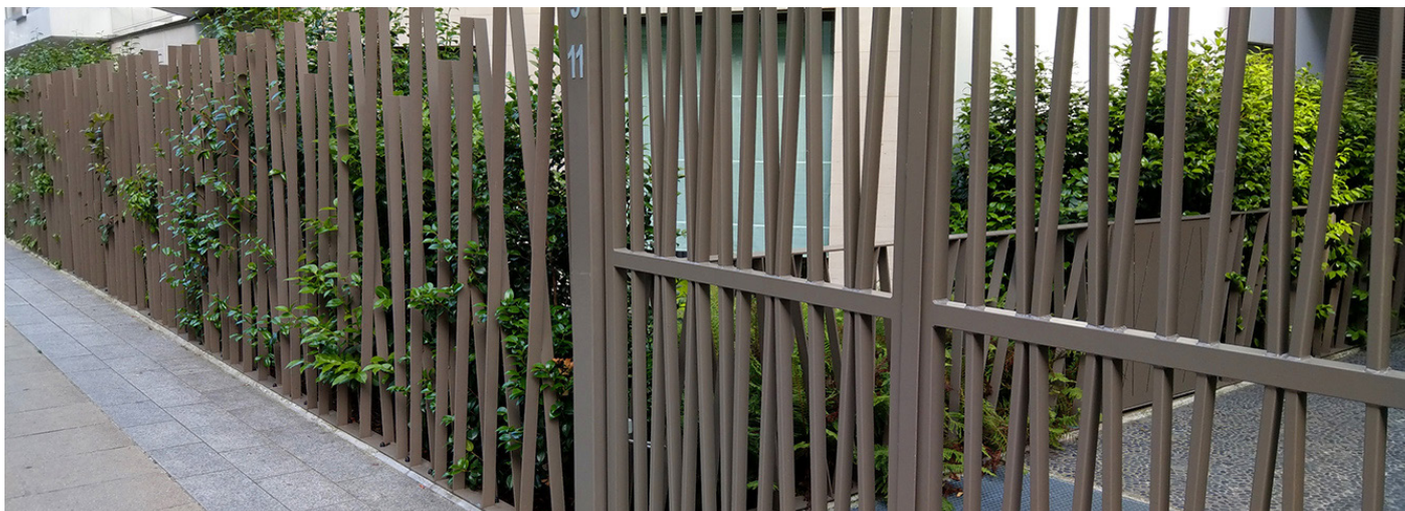




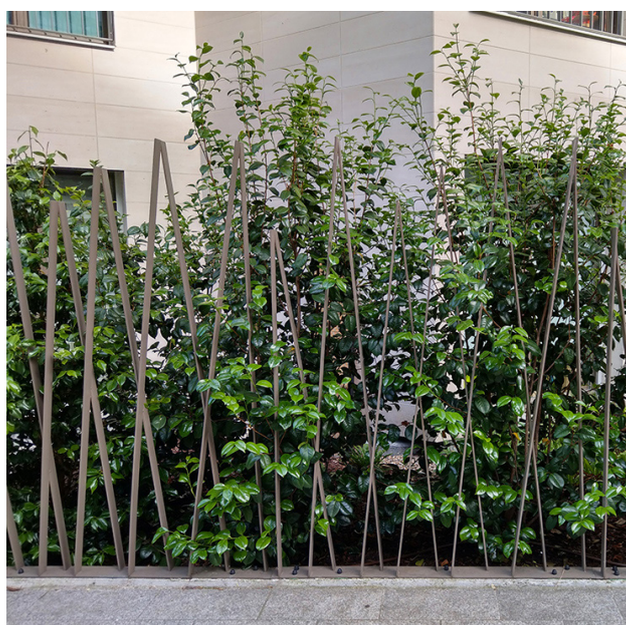


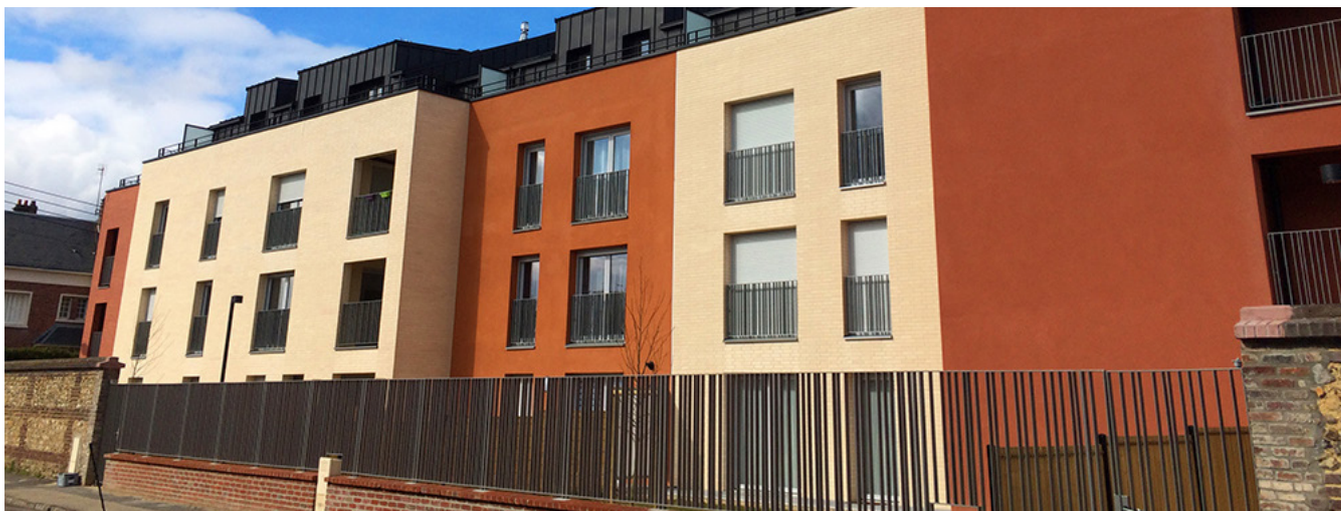
Garde-corps décoratifs: Tôle acier découpée au laser suivant motif de l'architecture, fixée sur structure métallique. Déclinée en garde-corps et pare-vue, finition thermolaquage gris anthracite.





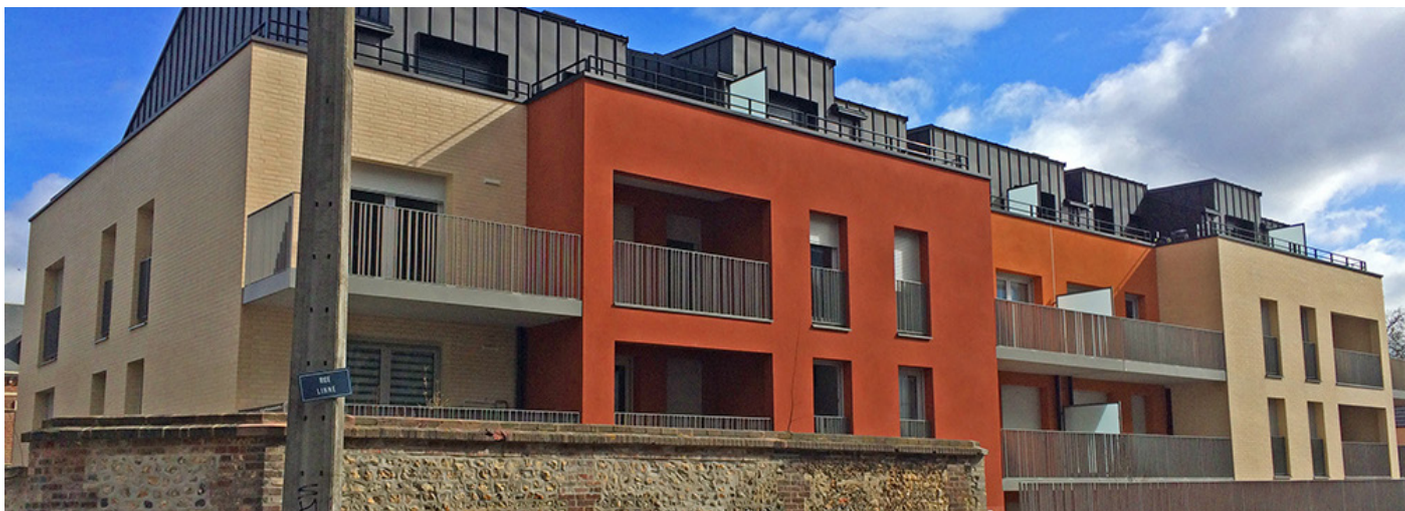
Clôture design réalisée en fer plat fendu (excellente rigidité) pour un écoquartier d'Île de France. Finition Thermolaquée.



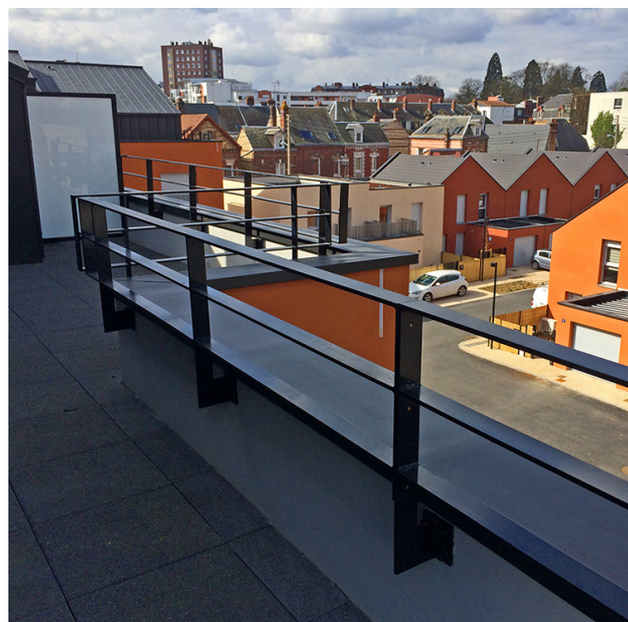
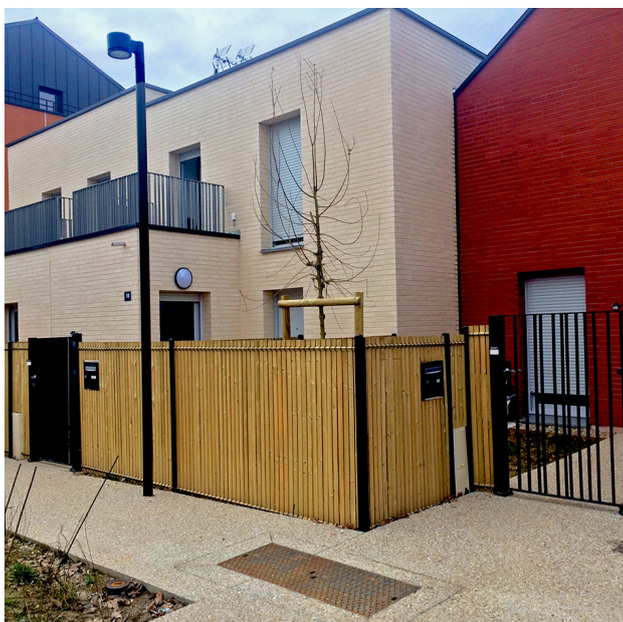


Clôture barreaudée en fer plat à chant montée sur muret, accès par portillon. Garde-corps de balcon et appui de fenêtres dans la même finition. Protection par thermolaquage.



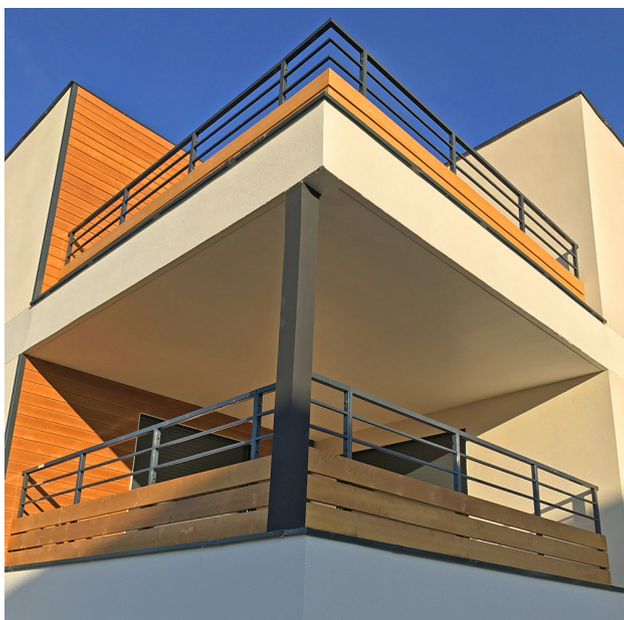


En bas: Portillon d'accès privé barreaudé avec poteau. Interphone et ventouse. Garde-corps de terrasse accessible réalisée en fer plat horizontal pour les lisses. Assemblage par tronçons de 3m.



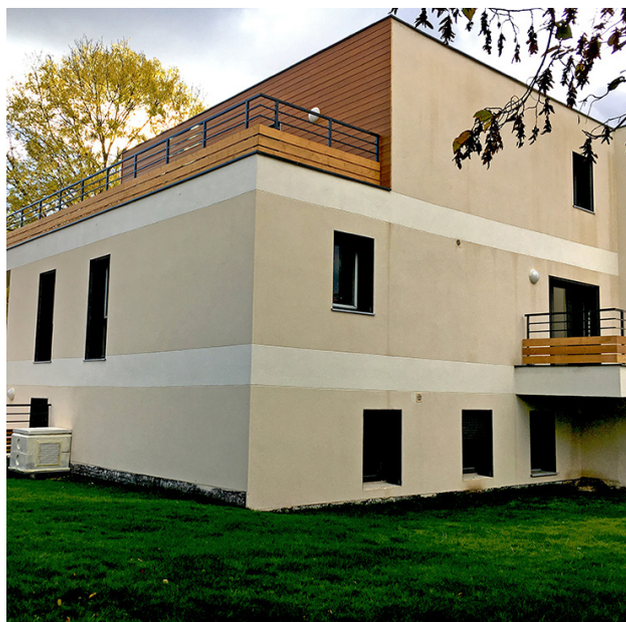


Garde-corps de terrasse accessible en tube acier thermolaqué. Soubassement en bois exotique en raccord avec la façade. Fixation sur dalle.



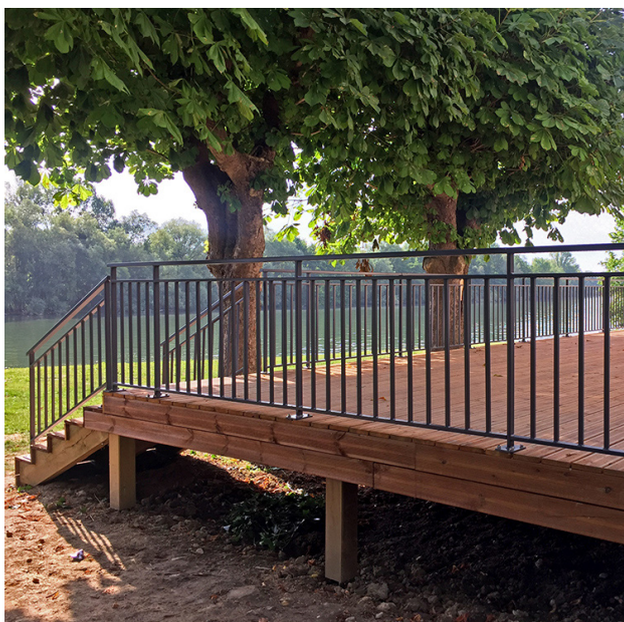


En bas: Claustrât en tube métallique, remplissage bois exotique.





Garde-corps ERP classique barreau en acier tube 40x40 pré-galvanisé. Espacement entre barreaux 110mm. Fixation sur le dessus de dalle. Rampart fixé sur dessus de marche.





Transformation d'une terrasse inaccessible en terrasse accessible, protégée par du garde-corps public standard. Main courante Ø30 + partie basse en tôle perforée R10-t15. Traitement de surface par galvanisation à chaud.



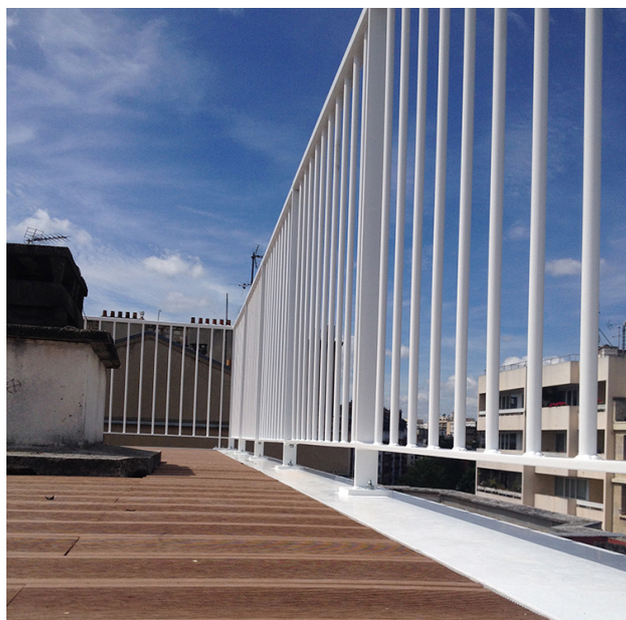


Prototype de façade pour immeuble regroupant l'ensemble des solutions proposées par ACBI, soit: Garde-corps acier ERP et pare-vue de façade en tôle perforée(perforations personnalisées, thermolaquage blanc et noir).

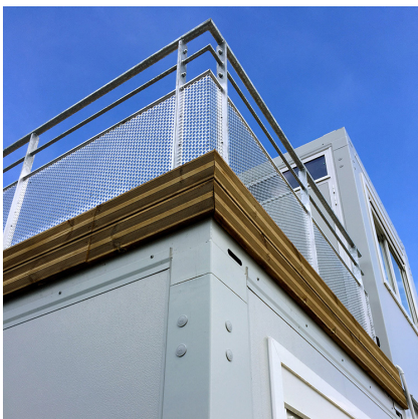
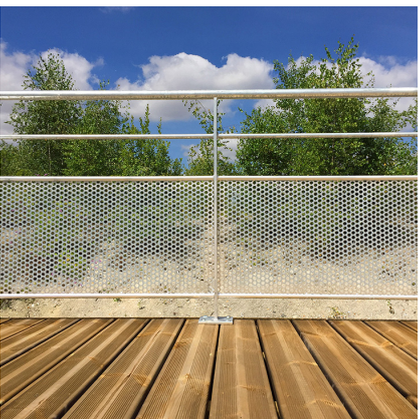


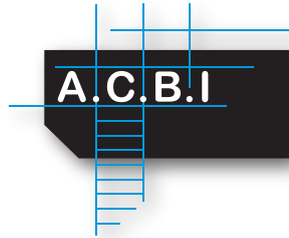


Garde-corps vintage sur bâtiment classé année 50. Barreaudage en rond Ø16 soudé dessus/dessous. Main courante et sous-lisse. Traitement de surface par thermolaquage blanc.









20 RUE DU BICENTENAIRE DE LA REVOLUTION

91220 LE PLESSIS PATE

TEL : 01 69 88 18 40

FAX : 01 84 18 03 14

www.acbi-sa.com

contact@acbi-sa.com



GARDE CORPS



EHELLES



ESCALIERS



SAUTS DE LOUP



GARDE CORPS
PUBLIC



GARDE CORPS
MODULE