



Steni® Colour

Logement privé

L'impression que les bardages Steni® conviennent uniquement aux grands immeubles d'appartements ou de bureaux est tout sauf fondée. En effet, depuis peu, Steni® s'applique de plus en plus dans de projets de petite envergure, voire dans des logements privés, vu ses nombreux atouts, qui s'appellent fonctionnalité, durabilité, esthétique et prix. Fort de tels avantages, Steni® offre des arguments décisifs lorsqu'il s'agit de choisir des matériaux. Ajoutons, à ce palmarès de qualités, que les plaques sont livrables sur mesure ou en dimensions standard, même pour les projets de moindre envergure.

Les plaques de bardage Steni® Colour, fabriquées en composite de polymère renforcé de fibres de verre, sont munies d'une surface lisse d'acrylique électriquement durci (100% d'acrylique, sans application de solvants). Steni® Colour est livrable en 60 couleurs standards et en trois taux de brillance différents: M (mat), DM (demi-mat) et HB (haute brillance). Par ailleurs, Steni® Colour est disponible dans un nombre quasi-illimité de couleurs spéciales des systèmes NCS, RAL et BS.

Le logement privé de la famille Goossens, nouvellement construit, est revêtu de Steni® Colour noir (SN 8900) et blanc demi-mat (SN 8001). Les habitants mêmes ont installé les plaques avec le système de collage Innotec. Leur choix de Steni® s'explique par les qualités architectoniques, la durabilité et la facilité d'utilisation et d'entretien du produit. Les bardages Steni® donnent un caractère prononcé au logement, à l'aspect sobre et propre, notamment grâce aux possibilités de finition des angles et des bords. Outre les plaques, la gamme Steni® comprend également des angles, susceptibles d'être utilisés pour les portes et les fenêtres. Ce système offre l'avantage de simplifier à l'extrême la fixation des pièces étroites. Il y a également possibilité de colorer les côtés des plaques pour que l'assemblage complet consiste en une seule et même couleur. Ceci contribue à l'uniformité du résultat final.

