



CANDIGRÉS[®]
CERAMIC





CONTENTS · SOMMAIRE

Candigrés® Ceramic	1
Sustainability · Durabilité	2
Candiwall® System	3
Production Range Gamme de Production	5
Klinker Facing Brick Brique Klinker de parement	9
Pressed Refractory Stoneware Grès Réfractaire Pressé	10
Projects · Réalisations	13

CANDIGRÉS[®]

CERAMIC

History · Histoire

CANDIGRÉS was founded in 1997 and is located in the center of Portugal, within the Bairrada Region. Recognized for the abundance and excellent quality of its raw materials, it is no coincidence that the most prestigious Portuguese ceramics are concentrated in this region. Over the years, our evolution has allowed us to transform the heritage of ceramic stoneware into a global value proposition, standing out for our versatility and ability to develop customized products for our customers.

Fondée en 1997 au cœur de la Bairrada - une région d'excellence reconnue pour l'abondance et la qualité supérieure de ses matières premières - CANDIGRÉS s'est consolidée comme une unité industrielle de référence dans le secteur de la céramique. Au cours de près de trois décennies, notre évolution nous a permis de transformer l'héritage du grès cérame en une proposition de valeur globale, où l'expérience accumulée fusionne avec l'ambition de dicter l'avenir de l'architecture et de la construction.

Technology · Technologie

We operate in a 70,000 m² complex, where the integration of robotic manufacturing under human supervision ensures maximum efficiency. We feature a state-of-the-art R&D laboratory for strict quality control and the continuous development of new solutions, alongside a showroom dedicated to industry professionals.

Nous opérons dans un complexe de 70 000 m², où l'intégration de la fabrication robotisée sous supervision humaine garantit une efficacité maximale. Nous disposons d'un laboratoire de R&D de pointe pour un contrôle qualité rigoureux et le développement continu de solutions, ainsi que d'un showroom dédié aux professionnels du secteur.



Sustainability · Durabilité

Our environmental commitment is reflected in concrete actions and a circular production model. CANDIGRÉS is a 100% autonomous company in the production and consumption of electrical energy, supported by an installed capacity of 1.5 MW in photovoltaic panels and an energy storage capacity in the same proportion.

Notre engagement environnemental se traduit par des actions concrètes et un modèle de production circulaire. CANDIGRÉS est une société 100 % autonome dans la production et la consommation d'énergie électrique, soutenue par une puissance installée de 1,5 MW en panneaux photovoltaïques et une capacité de stockage d'énergie dans les mêmes proportions.



We promote a circular economy by incorporating up to 30% recycled ceramic material into our solutions. Additionally, our dry paste preparation method reduces water consumption and ensures the elimination of liquid effluents. Choosing CANDIGRÉS products and solutions is, therefore, choosing sustainable, high-performance architecture for the long term.

Nous favorisons l'économie circulaire en incorporant jusqu'à 30 % de matériaux céramiques recyclés dans nos solutions. De plus, notre méthode de préparation des pâtes par voie sèche réduit la consommation d'eau et garantit l'élimination des effluents liquides. Choisir les produits et solutions CANDIGRÉS, c'est donc choisir une architecture durable et performante sur le long terme.



CANDIWALL[®]

SYSTEM

High-Performance ETICS · Système ITE Haut de Gamme

The CANDIWALL[®] System is an avant-garde ETICS solution that revolutionizes external thermal insulation, allowing for an excellent quality finish with Ceramic Klinker Brick Slips.

- **Superior Engineering:** Differentiating itself from traditional systems, it is based on XPS 300 modified boards instead of the commonly used EPS. This choice ensures greater stability, durability, and impermeability to the facade.
- **Architectural Advantages:** It provides the real image of the finish with exposed brick. In new construction, it allows for better utilization of interior space, with the additional advantage of the total elimination of thermal bridges by insulating the building from the outside.
- **Performance and Certification:** The system provides greater mechanical and impact resistance. It does not require starter profiles and can be in contact with soil and moisture. It is a fully approved system, holding the rigorous ETA (Portugal and Europe) and DIT (Spain) certifications.

O Sistema CANDIWALL[®] est une solution ITE d'avant-garde qui révolutionne l'isolation thermique par l'extérieur, permettant une finition d'excellence avec des Plaquettes de Céramique Klinker Face à Vue

- **Ingénierie Supérieure:** Se différenciant des systèmes traditionnels, il est basé sur des plaques de XPS 300 modifiées plutôt que sur l'EPS habituellement utilisé. Ce choix garantit une plus grande stabilité, durabilité et imperméabilité à la façade.
- **Avantages Architecturaux:** Il offre l'image réelle de la finition en brique face à vue. Dans les nouvelles constructions, il permet une meilleure utilisation de l'espace intérieur, avec l'avantage supplémentaire de l'élimination totale des ponts thermiques en isolant le bâtiment par l'extérieur.
- **Avantages Architecturaux:** Le système confère une plus grande résistance mécanique et aux chocs. Il n'a pas besoin de profil de départ et peut être en contact avec le sol et l'humidité. C'est un système entièrement homologué, bénéficiant des certifications exigeantes ETA (Portugal et Europe) et DIT (Espagne)..



CANDIWALL®

Klinker Ceramic Brick Slips
Plaquettes de Parement Face à Vue

fibran[®]XPS INSIDE

CANDIWALL®

Adhesive
Adhésif

CANDIWALL®

XPS Board
Plaque XPS

CANDIWALL®

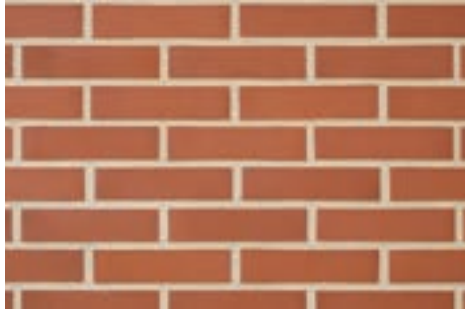
Special grout for joints
Mortier de jointoiment spécial



Klinker Brick Slips · Plaquettes de Parement Klinker

14x50x220 | 14x65x220 | 14x65x370

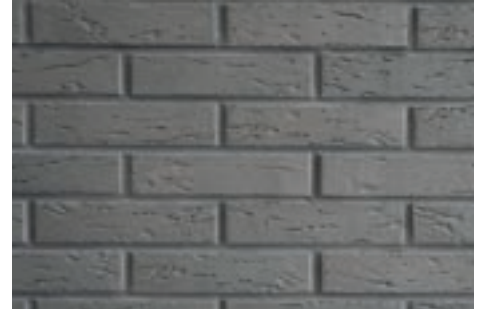
FULL BODY · PLEINE MASSE



ROMA



SAND



TRÁCIO



CASTANHO



CELTA



CINZA



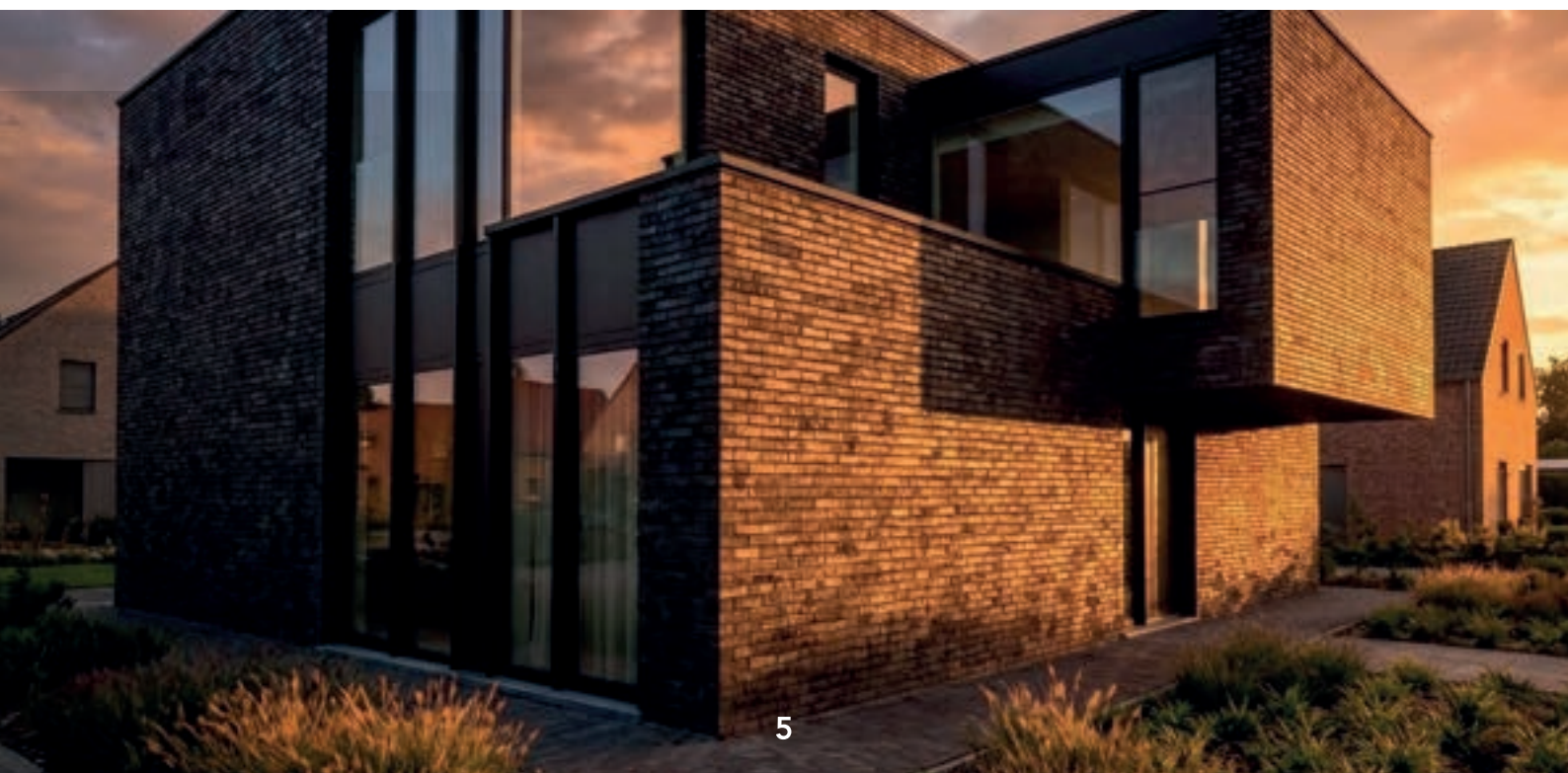
PICTO



ANTRACITE



IVORY



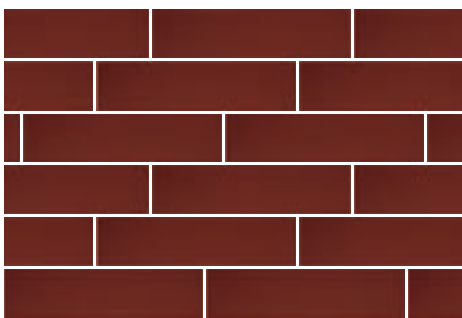
Klinker Brick Slips · Plaquettes de Parement Klinker

14x50x220 | 14x65x220 | 14x65x370

GLAZED · ÉMAILLÉES



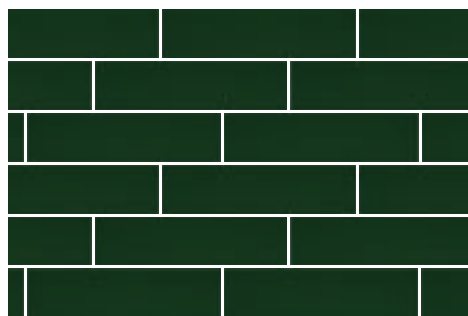
ZEUS *Pepper Black*



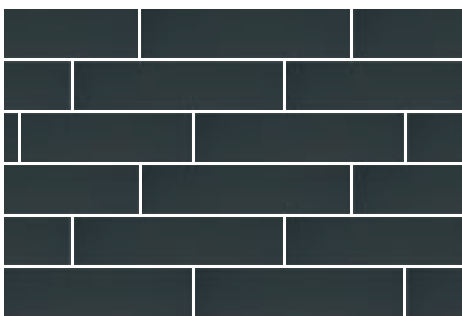
ZEUS *Old Terracotta*



ZEUS *Midnight Blue*



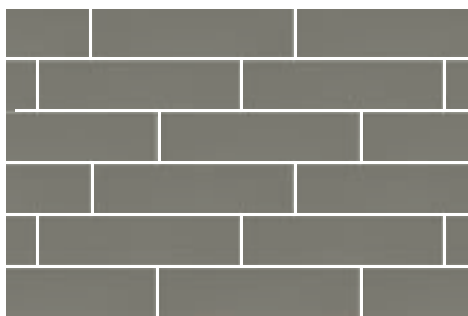
ZEUS *Morning Green*



ZEUS *Twilight Grey*



ZEUS *Fog Grey*



ZEUS *Smoke Greige*



ZEUS *River Sand*



ZEUS *Cotton White*



ARTIC



EBONY



MYSTIC RIVER *Structured*



MYSTIC RIVER

ZEUS available in **matte** and **glossy** texture
ZEUS disponible en texture **mate** et **brillante**

Klinker Brick Slips · Plaquettes de Parement Klinker

14x50x220 | 14x65x220 | 14x65x370

GLAZED · ÉMAILLÉES
DIGITAL DECORATION · DÉCORATION NUMÉRIQUE



TEMPLAR



TEMPLAR *Red*



GAULÊS



VESÚVIO



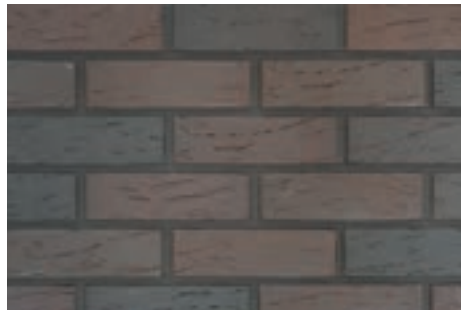
ETNA



PURE BLACK METAL



IBERIAN SAND



MONGOL





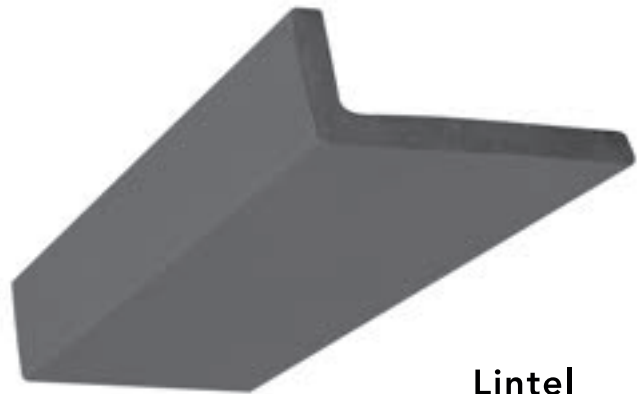
Pièces Spéciales · Special Pieces



Corner Slip
Pièce d'angle

Available sizes (mm)
Formats disponibles (mm)

220x105x50x14
220x105x65x14



Lintel
Linteau

Available sizes (mm)
Formats disponibles (mm)

220x105x50x14
220x105x65x14



Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs

Klinker facing brick Brique Klinker de parement



Klinker Face Brick
Brique Klinker 1 Face



Longitudinal Drilling
Perçage Longitudinal



*Available in all colours
Disponible dans toutes les couleurs*

220x105x50 | 220x105x65 | 220x90x50
220x90x60 | 190x90x50 | 190x90x65
220x50x50 | 220x50x65





CANDIGRÉS[®]
CERAMIC

Pressed Refractory Stoneware
Grès Réfractaire Pressé

Pressed Refractory Stoneware Grès Réfractaire Pressé



220x110x25 TERRACOTA

UP TO
JUSQU' À **30%**
RECYCLED MATERIAL
MATÉRIAU RECYCLÉ



Massive Brick GRP
Brique Massif GRP

220x110x60/50/40/30/25 mm



Wedge Brick GRP
Brique Coin GRP

220x110x60 mm



Curved Brick GRP
Brique Courbe

220x110x60 mm



Paving Brick GRP
Revêtements de sol GRP

200x100x60/50/40/30/25 mm
220x110x60/50/40/30/25 mm



Tira Romana GRP

220x30x50 mm
220x50x30 mm



Brick Slips GRP
Plaquettes de Parement GRP

220x50x14 mm
220x65x14 mm

Pressed Refractory Stoneware Grès Réfractaire Pressé

UP TO
JUSQU' À **30%**
RECYCLED MATERIAL
MATÉRIAU RECYCLÉ



Paving Bricks
Pavés

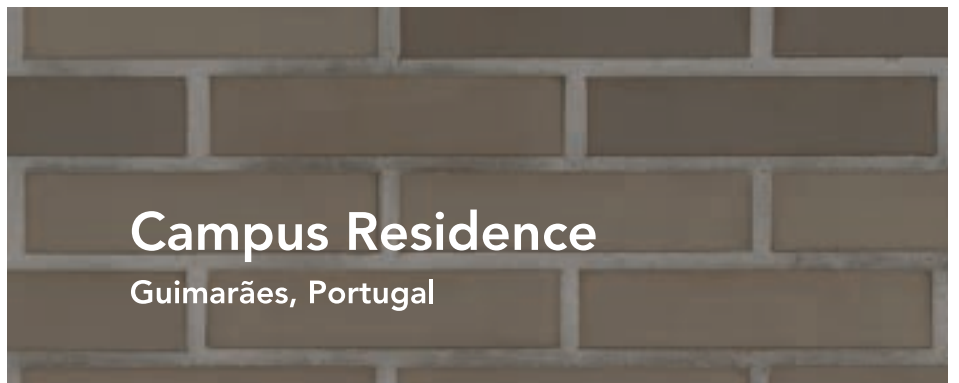
Tira Romana GRP



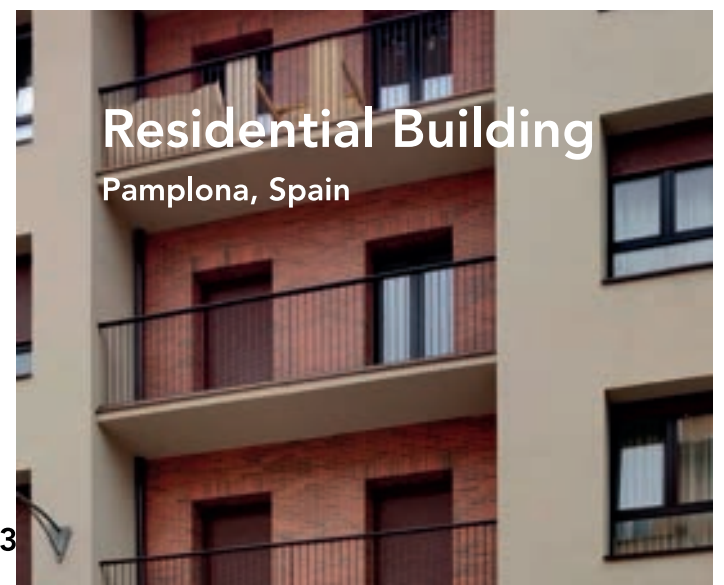
Availability subject to minimum quantity per order except for existing stock.
Disponibilité soumise à une quantité minimale de commande, sauf stock disponible.



Bairro da Boavista
Lisboa, Portugal



Campus Residence
Guimarães, Portugal



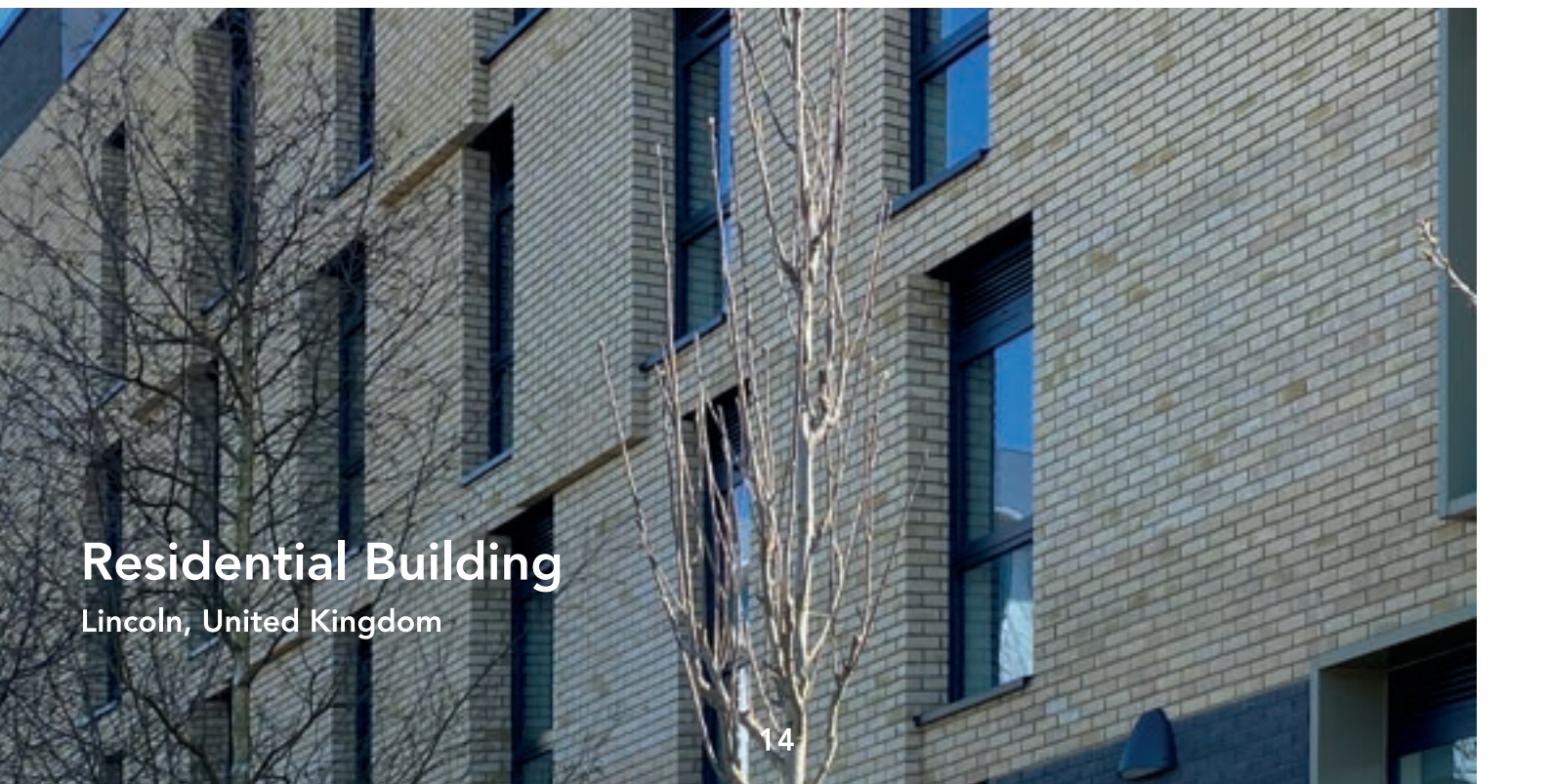
Residential Building
Pamplona, Spain



Escola Básica Jorge Barradas
Lisboa, Portugal



Residential Building
Lincoln, United Kingdom



Projects · Réalisations

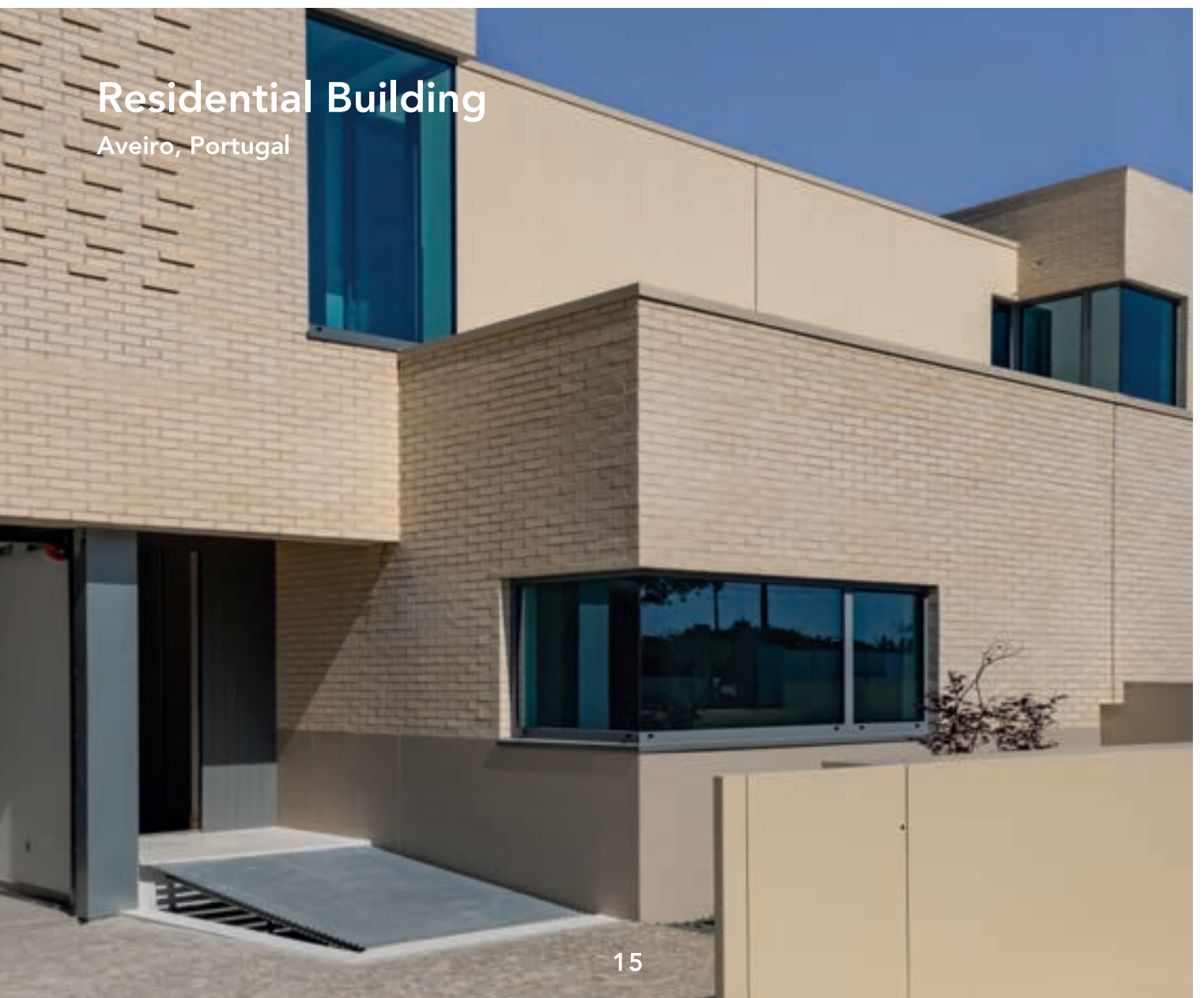
Residential Building

Aveiro, Portugal



Residential Building

Aveiro, Portugal



Projects · Réalisations



Aveiro University

Aveiro, Portugal

Joaquim Morais Oliveira Arq.º
Gabcampi Universidade de Aveiro



CANDIGRÉS[®]

CERAMIC

Commercial Director

Luís Camarneiro
(+351) 938 157 775
luiscamarneiro@candigres.com

Export Director

António Galhardo
(+351) 936 289 886
exportdpt@candigres.com

Area Manager Grande Lisboa

Vítor Oliveira
(+351) 936 289 889
vitoroliveira@candigres.com

Country Manager Spain

Joaquín Sarabia
(+34) 687 975 921
candigres.espana@candigres.com

CANDIGRES.COM