



Du bronze architectonique comme matériel pionnier et durable pour de grandes superficies

LIEU: El Ejido et Almería

DURÉE VTR: 1'39"

SOMMAIRE: Des chercheurs du département d'Ingénierie et d'art de l'Université d'Almería ont créé 'bronze architectonique'. L'entreprise à base technologique de l'UAL a développé un type de bronze unique sur le marché mondial, spécial pour son usage en architecture. C'est un matériel innovateur, exclusif et durable parce qu'il est réalisé à partir de matériaux recyclés, spécialement des hélices de bateau.

VTR:

Lorsque ces vieilles hélices ne serviront plus, elles trouveront une seconde vie. Des chercheurs du département d'Ingénierie et d'Art de l'Université d'Almería ont créé, à partir de son recyclage, une chose unique au monde: le bronze architectonique.

PABLO MELLADO

**Directeur R+D Bronze
Architectonique**

"Il n'existe aucune entreprise au monde qui fabrique un bronze qui ait des caractéristiques comme celles du bronze architectonique et qui puisse être appliqué en architecture".

Un matériel pionnier sur le marché pour son application sur de grandes superficies. Cette entreprise à base technologique de l'Université d'Almería a obtenu un alliage qui...

JOSÉ ANTONIO LÓPEZ

**Directeur technique Bronze
Architectonique**

"Est formé de différents composants: aluminium, cuivre, étain".

"Les caractéristiques du bronze architectonique sont: innovation, beauté, exclusivité et durabilité."

PABLO MELLADO

Directeur R+D Bronze Architectonique

En plus son prix est raisonnable...

PABLO MELLADO

Directeur R+D Bronze Architectonique

"Dû en premier au processus d'élaboration, qui est un processus simple, et aussi parce que le matériel que nous utilisons est du matériel recyclé."

Ce fait et son poids plus léger que celui du bronze massif rendent plus facile son application en architecture.

JOSÉ ÁNGEL FERRER

Architecte

"Aussi bien en intérieur qu'en extérieur, non seulement pour la nouveauté du matériel, mais aussi pour la qualité, la durabilité et surtout pour son élégance".

PABLO MELLADO

**Directeur R+D Bronze
Architectonique**

"C'est une superficie qui ne se détruit pas et son comportement face à l'oxydation est magnifique".

Un bronze avec une texture et une couleur uniques déjà présent dans des projets d'édifices singuliers, comme ceux que nous contemplons, avec lesquels ils prétendent dessiner un nouveau paysage architectonique.