



TECNODECK ARCHITECTONIC PROFILES - TECNODECK PROFILS ARCHITECTURAUX

www.tecnodeck.net



PROFILE - PROFIL

COLORS
COULEURS

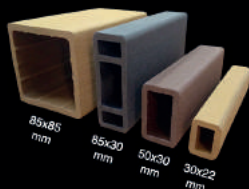
TROPICAL
BROWN

SAND
BROWN

WHITE
SHADE

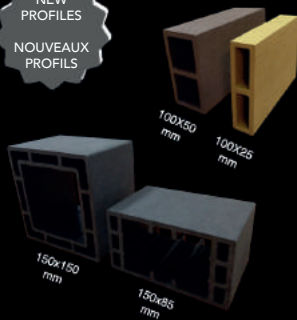
URBAN
GREY

VULCANO
BLACK



NEW
PROFILES

NOUVEAUX
PROFILS



PROFILE 85x85
PROFIL 85x85



Weight - Poids: 2.86 + 1.70 kg/ml (Alu68x68)

PROFILE 50x30
PROFIL 50x30



Weight - Poids: 0.94 + 0.54 kg/ml (Alu38x20)

PROFILE 85x30
PROFIL 85x30



Weight - Poids: 1.53 + 0.54 kg/ml (Alu38x20)

PROFILE 22x30
PROFIL 22x30



Weight - Poids: 0.52 + 0.65 kg/ml (Fe10x20)

EN

Profiles for facades, sunscreens, pergolas... The external look and touch of wood in WPC-Wood plastic composite in combination with an aluminum structural profile. Highly resistant to atmospheric agents, virtually maintenance free. Eco friendly material by using wood chips, residues coming from the wood industry. Not only a single tree is necessary to cut for the production of technodeck.

The technodeck components are 100% recyclable. Solutions according to EURO-CODE are possible. Flexible mounting possibilities. Combination with Deck/Terrace Technodeck Systems. Follow always the installation instructions.

FR

Des profilés pour des applications telles que brise-soleil, pergolas, claustras, garde-corps, balustrade, façades. Un aspect bois ne nécessitant pas d'entretien.

Les profilés architecturaux sont une combinaison de composite et d'aluminium. La structure métallique garantit une stabilité et une rigidité tandis que le WPC offre l'aspect d'un bois naturel ne nécessitant pas d'entretien. Un concept modulable qui laisse libre cours à la créativité. Tant l'aluminium que le composite sont 100% recyclables. Structures selon l'EURO-CODE. Aucun arbre n'adonc été abattu! Ces profilés sont entièrement compatibles aux autres systèmes Technodeck tels que les terrasses, pergolas, brise-vue et clôtures.