

AOS01 + COPPO

POINT D'ANCRAGE POUR TOITURES AVEC FAUSSES TUILES

RAPIDE

Montage facilité par sa forme et sa constitution en une seule plaque métallique.

COMPLET

Les fixations et les joints en caoutchouc cellulaire sont inclus pour une étanchéité parfaite.

EN
795:2012
A

CEN/TS
18418:2013

UNI
11578:2015
A



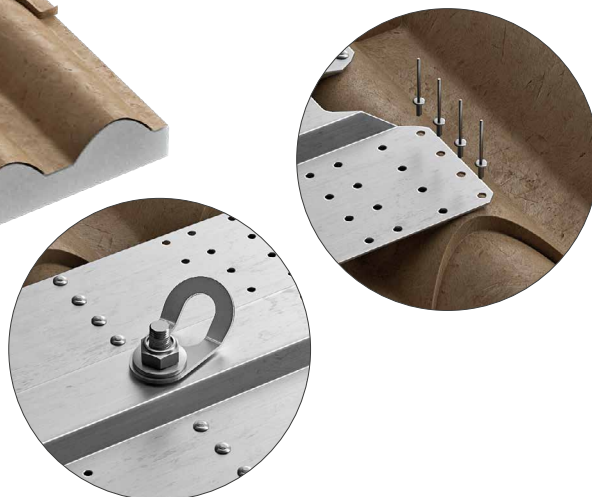
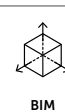
NOMBRE MAXIMUM
D'UTILISATEURS



DIRECTION DE CHARGE



TYPES
D'APPLICATION



■ DONNÉES TECHNIQUES*

sous-structure	épaisseurs minimales	fixations incluses
Fe	0,5 mm	rivet 6,3 x 20,2 mm avec rondelle en EPDM (x 24)

sous-structure	épaisseurs minimales	fixations incluses
Al	0,7 mm	rivet 6,3 x 20,2 mm avec rondelle en EPDM (x 24)

* Les valeurs indiquées proviennent de tests expérimentaux réalisés sous le contrôle d'organismes tiers selon la réglementation de référence. Pour une note de calcul avec des distances minimales, selon les exigences réglementaires de référence, la sous-structure doit être vérifiée par un ingénieur qualifié avant l'installation.

■ COPPO | CODES ET DIMENSIONS

CODE	matériau		B [mm]	H [mm]	L [mm]	pcs.	
COPPO	acier inoxydable 1.4301 / AISI 304		420	65	322	1	
AOS01	acier inoxydable 1.4301 / AISI 304		60	-	98	1	