

STRUCTURE DE SKATEPARK



FABRICANT FRANÇAIS D'ÉQUIPEMENTS SPORTIFS

L'ISOLATION PHONIQUE



▶ DESCRIPTIF DE L'ISOLATION PHONIQUE DE BASE

Tous nos modules sont munis de bandages caoutchouc qui jouent le rôle de silent bloc.

Cette solution technique atténue considérablement les bruits et les vibrations lors de la pratique.

Ces joints sont pris en sandwichs, et compressés mécaniquement entre les plaques aluminium et la structure tubulaire métallique.

Ils ont une épaisseur de 3 mm et sont prévus spécialement pour une utilisation extérieure.









POSE DU JOINT EN CAOUTCHOUC

MISE EN PLACE ET FIXATION DE LA SURFACE DE ROULEMENT

▶ DESCRIPTIF DE L'ISOLATION PHONIQUE SUPPLÉMENTAIRE

De base, nos modules sont munis de joints caoutchouc qui jouent le rôle de «silent bloc» et permet d'éviter la résonance des modules.

Nous pouvons vous proposer une isolation phonique complémentaire qui permet d'atténuer considérablement le bruit généré par le roulement ou les impacts des rollers ou du skate sur les modules.

Cette insonorisation est obtenue par l'ajout d'une plaque mousse intégrée dans la structure sous la surface de roulement et protégée par une plaque en acier galvanisé



