

ZETA SYSTEM FTS



Sol sportif indoor à déformation surfacique avec finition en bois (hêtre ou rouvre), composé de différentes couches qui s'unissent en un seul tout, formant un système de 38 mm d'épaisseur totale.

- Sous-base élastique préfabriquée de 12 mm d'épaisseur constante, composée de granulés de caoutchouc recyclé et appelée Fine Tune System (FTS). Le caoutchouc est encapsulé avec un polymère spécifique qui assure sa consistance et sa durabilité dans le temps de ses caractéristiques biomécaniques, à son tour enveloppé au niveau de ses parties supérieures et inférieures d'un tissu non tissé.
- Pellicule pare-vapeur de polyéthylène calibre 500 en feuilles pour empêcher les remontées d'humidité.
- Barres en contreplaqué phénolique de 12 mm d'épaisseur, d'une longueur approximative de 2440 mm, d'une largeur approximative de 170 mm et positionnées à distance égale les unes des autres et à un angle déterminé par rapport à l'aire du terrain de jeu.
- Panneaux en contreplaqué d'une épaisseur totale de mm, qui garantit l'uniformité du comportement du système.

Idéal pour les salles omnisports accueillant différentes compétitions sportives, comme le basketball, le handball, le volleyball, le badminton et le football en salle.

STANDARDS COMPLIANCE

Ce produit est certifié et conforme aux normes européennes EN 14904 ("Sols sportifs - Systèmes de sols multi-sports pour utilisation en intérieur") y compris la Déclaration des performances (DoP, marquage CE) et est classé Euroclasse Cfl-S1 selon la norme EN 13501.

Cet article a été produit conformément au Règlement Européen REACH (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques).

Ce produit est conçu et réalisé conformément à la certification UNI EN ISO 9001.

INSTALLATION AND MAINTENANCE

Le produit est à conserver et installer dans les conditions opportunes et dans les locaux convenablement protégés aux températures et humidités minimales et maximales garanties, conformément aux consignes d'installation et conservation MONDO.

Le produit est à utiliser et soumettre à l'entretien conformément aux consignes d'entretien MONDO.

INFORMATION DES DIMENSIONS

Épaisseur	Poids
38 mm	19,8 kg/m ²

Pour davantage d'informations sur le produit, consulter la fiche technique.