

RÉSINE PRO-CUP ÉLITE

La résine SLAMCOURT Pro Cup Elite est le revêtement phare pour les courts de tennis couverts et les événements tennistiques.

Ce revêtement offre aux joueurs loisirs et compétiteurs des rebonds nets, une adhérence parfaite et un confort de jeu important.

Ce procédé est également la surface de grands tournois internationaux (ATP / WTA).

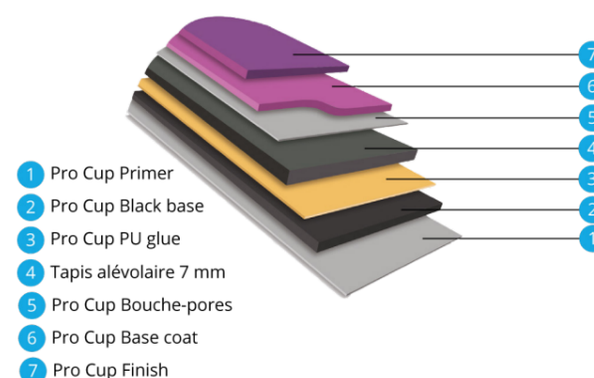


PRO CUP ÉLITE PREMIUM

Le SLAMCOURT Pro Cup Elite Premium, très confortable et très prisé en court couvert. Il peut être appliqué en réhabilitation de courts existants fissurés.

Revêtement coulé in situ, composé d'un tapis caoutchouc préfabriqué de 7 mm d'épaisseur, collé sur le support initialement revêtu d'une couche de base noire.

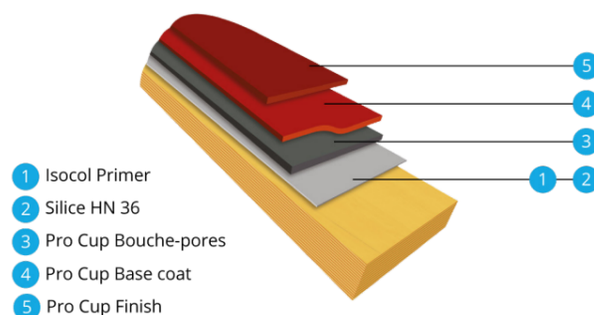
Réalisation d'un bouche-porage de tapis puis d'une finition en résine acrylique en 3 couches à la raclette.



PRO CUP ÉLITE PRO

Le SLAMCOURT Pro Cup Elite Pro est un procédé haut de gamme destiné à une pratique en courts couverts.

Revêtement à déformation surfacique composé d'un plancher en contreplaqué CTBH d'une épaisseur de 22 mm à 30 mm posé sur une mousse alvéolaire de 8 à 15 mm, recouvert d'un bouche-porage puis d'une finition en résine acrylique en 3 couches à la raclette.



CONSTRUCTION

La zone du chantier doit être accessible aux engins pour la réalisation d'enrobés ou support lié.

Le support doit être réalisé selon la norme NF P90-110 à savoir 6 mm sous la règle de 3 m.

Une fois que le support est réceptionné, les produits Pro Cup Elite et la résine peuvent être mis en œuvre avec un savoir-faire de qualité.

Qu'il s'agisse d'opération de construction ou régénération, ce revêtement se met en œuvre de la même manière, à raison de 9,260 kg/m² à 15,810 kg/m² (selon revêtement) sur un support qui aura été préalablement contrôlé suivant les critères de la norme en vigueur. Les défauts seront repris au moyen de produits de ragréage adéquats.

Ⓜ Durée de vie avant régénération : 8-10 ans environ

REGÉNÉRATION

La régénération d'un court de tennis en résine dépend de son état.

La remise en état débute par le nettoyage complet du court, puis des travaux préparatoires afin de réparer les fissures et de préparer le court pour l'application des deux couches de résine.

ENTRETIEN

Balayage régulier de la surface et lavage annuel à l'autolaveuse (courts couverts). En fin de travaux, une notice d'entretien sera fournie.

Simulateur de couleurs :

