

Tennisvloeren: Kunststof

Naast het gebruik van de in Nederland en België vertrouwde tapijtsystemen is er om diverse redenen ook steeds meer vraag naar kunststof tennisvloeren. Soms omdat men een functioneel en onderhoudsvriendelijk vloersysteem verkiest, in een ander geval omdat men de voorkeur geeft aan het tennisveld dat in het internationale tennis circuit al jaren de gebruikelijke baansoort is.

Terwijl wereldwijd de acrylaat-systemen in het internationale tennis toonaangevend zijn, hebben wij ervoor gekozen ook de meer duurzame polyurethaan PU tennisvloeren verder te ontwikkelen, met wel dezelfde gunstige speeleigenschappen en balgedrag van de 'acrylcourts'.

Met de verschillend samengestelde grondstoffen, bewerkingstechnieken en combinaties behoren ook de multifunctionele vloeren, geschikt voor meerdere sporten en doelgroepen, tot de mogelijkheden.

Door de internationale markt nauwlettend te volgen zijn wij in staat tal van mogelijkheden te bieden qua samenstelling en uitvoering en zo een systeem of combinatie tot in detail aan te passen aan doelgroepen en specifieke wensen.

Ook heeft All In Project en Interieur al met succes bestaande tapijtvloeren omgebouwd naar kunststof-systemen; een bestaande universele sportvloer kunnen wij, ingeval van renovatie of toplaagvernieuwing, voorzien van een tennis-topcoating.

Zeker bij toepassing van kunststoffen voor de tennisvloer



zijn er qua kleurstellingen en combinaties vrijwel geen beperkingen. Wij kunnen probleemloos inspelen op alle mogelijke trends.

Met een onderbouwd, deskundig advies kunt u uit de door ons geselecteerde systemen de juiste keuze maken – voor elke doelgroep en voor alle toepassingen.

De meeste vloersystemen zijn door (inter)nationale tennis- en sportorganisaties gecertificeerd.



o.v. Total Commercial Care bv

Edisonweg 21c • 4207 HE Gorinchem • Telefoon: +31 (0)183 621777 • Telefax: +31 (0)183 617881
info@allin-project.nl • www.allin-project.nl

compleet in tennis - sport - fitness - onderwijs - horeca - instelling en kantoor