

Porplastic

The sports brand by **viacor.**

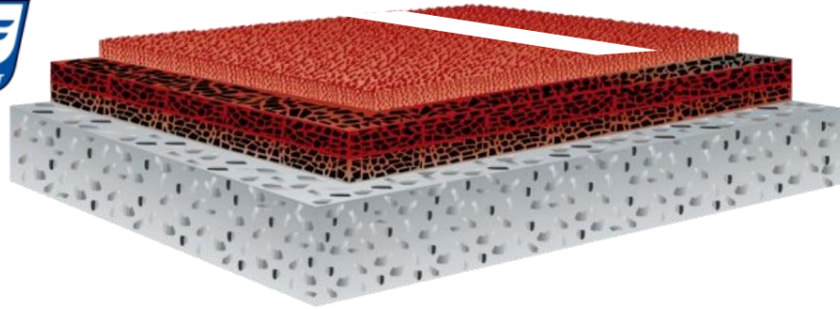
PORPLASTIC *TENNIS*

테니스 코트 시스템의 다양성
내 외장재를위한 모래 또는 플라스틱 커버

(유) 비 아 크 리 트
(VIACRETE Industrial Ltd)

PORPLASTIC 스포츠 바닥

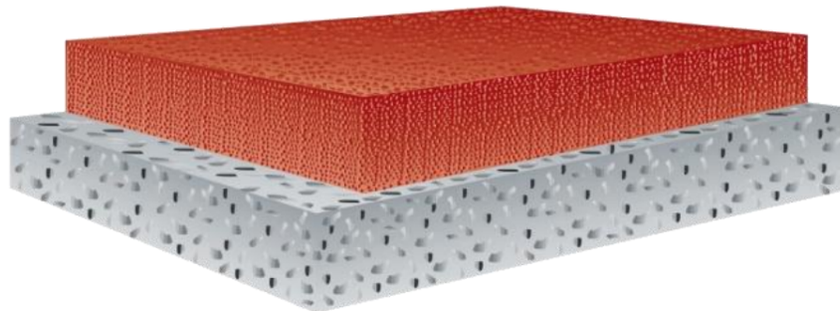
PORPLASTIC *olympic*



라인 페인트
EPDM과 구조적 캐스트 코팅
고무입자+2개의 캐스트 코팅

PP-X990/X992
PP-C570 spread with EPDM
PP-C570 spread with rubber 프라이머
PP-P270

PORPLASTIC *EP court*



라인 페인트
EPDM과 구조적 캐스트 코팅
프라이머

PP-X990 / PP-X992
PP-T770 with EPDM
PP-P270/274

Application Areas

공공시설, 공원

운동경기장 실내/실외

스포츠 경기장

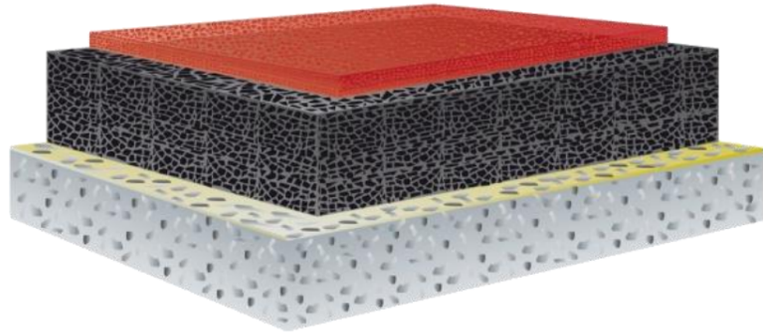
어린이 놀이터

트랙 경주장

테니스장

PORPLASTIC 스포츠 바닥

PORPLASTICFUN60

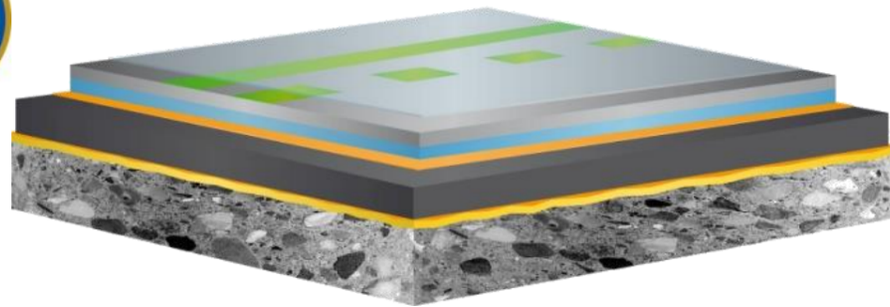


EPDM과 균일한 색 코팅층
SBR과탄성 기본메트

PP-T770/777 with EPDM
PP-T770/776
PP-P270/274

프라이머

PORPLASTICINDOOR PEL basic



라인 페인트
부드러운 쉘
탑코팅
중간층
기공메꿈제
메트

프라이머

PORPLASTIC 기본

Application Areas

공공시설,공원

운동경기장 실내/실외

스포츠 경기장

어린이 놀이터

트랙 경주장

테니스장

유럽 , 아시아 거래처

Nestlé[®]

SIEMENS



W



HOTELS

MINDIF
SINGAPORE


FABER-CASTELL
since 1761

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE



DU PONT[®]

PHILIPS

Canon



DAIMLERCHRYSLER

VIACO R

ALS DYNAMISCHES UNTERNEHMEN
LEBEN WIR DEN SPORT

VIACOR inventive polymers –

bietet die komplette Bandbreite von klassischen Industriefußbodenbeschichtungen über Parkdecksysteme über dekorative Böden bis hin zu Sportbodenbeschichtungen für Laufbahnen, Multifunktionsspielfelder oder Tennisplätze sowie Fallschutzbeläge für Spielplätze. Produziert wird in Deutschland sowie in Malaysia um von dort aus Asien und Australien zu beliefern.

Mehr als 50 Jahre Erfahrung im Sportbodenbau im Innen- wie auch im Außenbereich und weit über 30 Millionen m² installierte PORPLASTIC Sportbeläge - die verschiedensten Projekte erstrecken sich von Hongkong über Trinidad bis nach Stuttgart, der Landeshauptstadt Baden-Württembergs.

Der ITF-zertifizierte Tennis Court des Porsche Tennis Grand Prix oder die IAAF-zertifizierte Laufbahn in Split sind nur zwei von vielen Referenzprojekten.



für Siegertypen

- Referenzen weltweit
- ITF-zertifizierte Systeme
- Tennis-Systeme für alle Anforderungsbereiche
- Sondersysteme und individuelle Objektbemusterungen



Technisches Know-How aus einer Hand: Die eigens entwickelten und nach DIN V 18200 bzw. EN 14877 zertifizierten Produkte und Systeme unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle und werden durch professionelle Lizenznehmer der Porplastic-Gruppe eingebaut. Produziert wird in Lizenz vom Kunstharzspezialisten VIACOR Polymer GmbH, der durch ständige Eigen- und Fremdüberwachung durch staatlich akkreditierte Prüfinstitute höchsten Qualitätsstandard gewährleistet und selbstverständlich nach ISO 9001 und 14001 zertifiziert ist. Beste Qualität ist unser Anspruch und die Basis für sportliche Bestleistungen.


Porplastic
The sports brand by **viacor**.

TENNIS DEVELOPMENT

SIEHT AUS WIE EIN SANDPLATZ –
IST ABER GENIALER!

Die RedClay Tennis-Systeme ermöglichen eine perfekte Spielfreude!

Der Ball zischt über das Netz, es ist klar welcher Return zum Erfolg führt... dann, wir kennen es alle, plötzlich verspringt der Ball und nichts geht mehr. Dieses Szenario gehört mit dem neuen PORPLASTIC RedClay pro System, mit seinem hervorragenden Ballsprungsverhalten, der Vergangenheit an.

Genauso angenehm ist dieses Tennis-System beim Gleitverhalten in hohem Lauftempo. Es gibt kein abruptes Stoppen, dadurch keine Trittlöcher und somit auch keine Verletzungsgefahr.

Dieses System ist aufgrund seiner ganz jährlichen Bespielbarkeit, seiner idealen Spielverhältnisse und durch den geringen Arbeitsaufwand in der Pflege für jeden Spieler ein Traum.

PORPLASTIC RedClay
PORPLASTIC RedClay pro



Porplastic

The sports brand by **viacor**.

PORPLASTIC *RedClay pro*

die optimalen Oberflächen für jede Anwendung
für Innen- und Außenplätze

- 👍 ganzjährig bespielbar
- 👍 geringe Instandhaltungskosten kein
- 👍 e Frühjahrsinstandsetzung nötig
- 👍 hohe Wetter- und Temperaturbeständigkeit
- 👍 fest installierte Linien
- 👍 die Bewässerung in Tennishallen entfällt



ANWENDUNGSBEREICHE

- Tennisplätze für Tennishallen Tennis
- plätze für den Außenbereich Für d
- en Profi- und Amateurbereich für
- Rollstuhltennis geeignet
- WTA-Tennisbelag



QUALITÄT GEPRÜFT & ZERTIFIZIERT

HOCHLEISTUNGS-TENNISPLATZ
VORTEIL: ELASTISCH

Ultimative Matches mit schnellen Ballwechseln!

Auf den hochmodernen PU-Tennis-Systemen ist Spannung garantiert. Das Ballsprungsverhalten ist auf diesen Systemen schnell und exakt. Durch die weiche Oberfläche ist das Verletzungsrisiko bei Stürzen sehr gering.

Unsere mehrschichtigen Kunststoff Tennis-court-Systeme erfüllen die Kriterien sehr gute Abriebfestigkeit, hohe Langlebigkeit und gelenkschonende Bespielbarkeit. Darüber hinaus sind die Systeme umweltfreundlich und nachhaltig.

PORPLASTIC *TENNIS comfort* PO
RPLASTIC *TENNIS comfort eco* P
ORPLASTIC *TENNIS club* PORPLA
STIC *TENNIS eco*


Porplastic

The sports brand by **viacor**.



PORPLASTIC *TENNIS comfort*

Für höchste Qualitätsansprüche im Tennis
ITF zertifizierte PU-Tennisbeläge

- 👍 für den Innen- und Außenbereich
- 👍 ganzjährig bespielbar
- 👍 fugenlos
- 👍 frei von Formaldehyd
- 👍 frei von Pentachlorophenol
- 👍 leicht zu reinigen
- 👍 In vielen Farben erhältlich



ANWENDUNGSBEREICHE

- elastische Tennisplätze für Tennishallen elastis
- che Tennisplätze für den Außenbereich für d
- en Profi- und Amateurbereich
- als Multifunktionsfeld in Sportstätten geeignet
- für Rollstuhltennis geeignet



TENNIS & NOCH MEHR

UNSERE PASSION

GUT IST NICHT GUT GENUG!

Der ideale Tennisplatz wie Rasen und Sand!

Seit vielen Jahren entwickeln wir Tennis-Systeme, die allen Gegebenheiten gerecht werden. Unsere Kunstrasen- und Beschichtungssysteme sind kostengünstige Möglichkeiten für Schulen und Vereine, da kaum Pflegeaufwand besteht und jeder Sport darauf ausgeübt werden kann.

Der ideale Tennisplatz: Die Eigenschaften von Geschwindigkeit und Ballverhalten eines Sandplatzes aber mit geringem Pflegebedarf.

PORPLASTIC *TENNIS red*
PORPLASTIC *EP court*



Porplastic

The sports brand by **viacor**.

PORPLASTIC TENNIS red

Kunstrasen für Tennis Courts

ANWENDUNGSBEREICHE

- Kunstrasen für Tennishallen
- Kunstrasen für den Außenbereich
- Spielbetrieb mit großer Auslastung
- 👍 ganzjährig bespielbar
- 👍 geringe Belastung für Muskeln und Gelenke
- 👍 Hohe Lebensdauer
- 👍 pflegeleicht
- 👍 keine Wässerung nötig

PORPLASTIC EP court

Der Alleskönner

ANWENDUNGSBEREICHE

- Tennis Courts
- Multifunktionsspielfeld deko
- rative Flächengestaltung
- 👍 geringere Muskel- und Gelenkbelastung
- 👍 stabile und ebene Oberfläche
- 👍 ganzjährig bespielbar pflegel
- 👍 eicht
- 👍 wasserdurchlässig und Wetterbeständig

Wissenswertes:

Was bedeutet die ITF Zertifizierung?

Das ITF Court Pace Klassifizierungsprogramm wurde entwickelt, um die Käufer von Tennisoberflächen zu unterstützen. Es wird die Art und Geschwindigkeit der Oberfläche bestimmt, die für ihre Anforderungen am besten geeignet ist. Die ITF klassifiziert die Oberflächen in eine von fünf Kategorien nach ihrem Court Pace Rating:

Ein Oberflächenprodukt, das auf der Liste der ITF-klassifizierten Oberflächen enthalten ist, wird ausschließlich auf der Grundlage seiner Court Pace Rating klassifiziert. ITF-Klassifizierung bedeutet keine Form der ITF-Zulassung oder Bestätigung.

Es gibt fünf verschiedene Klassifizierungen: SLOW, MEDIUM-SLOW, MEDIUM, MEDIUM-FAST, FAST



Klassifizierung 1 ist für
PORPLASTIC RedClaypro



Klassifizierung 3 ist für
PORPLASTIC TENNIScomfort



50 Jahre Erfahrung und Entwicklung im Sportboden

PORPLASTIC Systeme

PORPLASTIC *RACE* - elastische Sportbödensysteme: Laufbahnen, Multifunktionsspielfelder

PORPLASTIC *FUN* - elastischer Fallschutz für Kinderspielplätze und Kletterbereiche. Mit einer Fallhöhe bis zu 3,30 m

PORPLASTIC *INDOOR* - Sportböden für Sporthallen und sonstige Innenbereiche. Je nach Wunsch punkt-, misch- oder kombi-elastisch.

PORPLASTIC *TENNIS* - Die ganze Welt der Tennisbeläge.

PORPLASTIC *GREEN* - Kunstrasensysteme für alle Ballsportarten.

VIACOR *PERSPEKTIVE* - weil uns die Zukunft wichtig ist

Unsere Produkte werden im Rahmen unseres Umweltmanagementsystems nach ökologischen und ökonomischen Gesichtspunkten hergestellt.

- Polyurethane basieren zu einem großen Teil auf nachwachsenden Rohstoffen, wie z. B. Rizinus- oder Sojaöl und sind ein idealer Werkstoff besonders für elastische Sportbeläge
- Lösemittelfreie Produkte
- Wir sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 :2015 /EN ISO 14001 :2015
- GREEN LINE ECO Systeme sind emissionsarm (die VOC-Emissionen sind nach AgBB-Standard geprüft und sogar für den Innenraum geeignet)
- Wir unterstützen seit Jahren Vereine und Sportteams

VIACOR *weltweit*
Deutsche Technologie - auf unseren Böden laufen Sie um die ganze Welt



(유) 비 아 크 리 트

(VIACRETE Industrial Ltd)