

PORPLASTIC *INDOOR PEL* *basic*

Sportboden-Beschichtungssystem für Hallensportböden
punktelastisch nach DIN 18032-2 und EN 14904

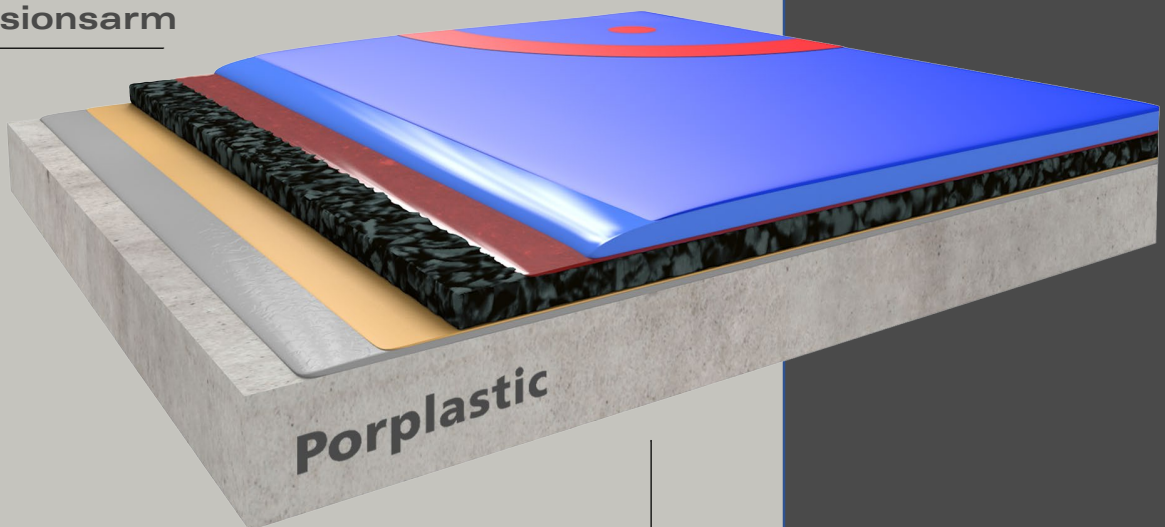
Porplastic

The sports brand by **viacor**.



DIN 18032-2
und EN 14904 zertifiziert

Äußerst
emissionsarm



vielen Farben

Anwendungsbereiche

Sporthallen

Schulsporthallen

Multifunktionshallen



VIACOR Polymer GmbH

Graf-Bentzel-Str. 78

72108 Rottenburg

Tel. 07472 94 999-0

Fax 07472 94 999-39










info@viacor.de

www.viacor.de

Ausführung und Verbräuche

SCHICHT	VERBAUCH	STÄRKE	WERKZEUG
LINIERUNGSFARBE PORPLASTIC X8005 	10 – 15 g/lfm	0,1 – 0,2 mm	Walze oder Pinsel
FLEXIBLE VERSIEGELUNG PORPLASTIC S6000P 	0,12 – 0,15 kg/m ²	0,1 mm	Walze
ELASTIKSCHICHT PORPLASTIC C524 	2,0 – 3,0 kg/m ²	2 – 3 mm	Zahn rakel
AUSGLEICHSSCHICHT PORPLASTIC C524 	0,4 – 0,8 kg/m ²	ca 0,5 mm	Zahn rakel
PORENVERSCHLUSS PORPLASTIC L375 	ca 0,3 – 0,7 kg/m ²	0,1 – 0,2 mm	Gummischieber oder Spachtel
ELASTIKMATTE+KLEBER PORPLASTIC MATTE PORPLASTIC B976 	ca 0,8 kg/m ² (Kleber)	4 – 10 mm (Elastikmatte)	Zuschneiden und in frischen Kleber einlegen, Zahnpachtel
GRUNDIERUNG VIASOL EP-P210 	ca 0,4 kg/m ²	ca 0,2 mm	Walze und Gummischieber

Performance-Check

 Glanzgrad von 23	 Ballsprungsverhalten > 96%	 Kraftaufbau von 17-30%
 dauerhafte Elastizität	 Abriebbeständig von 30mg	 In vielen Farben lieferbar
 Wasserundurchlässig	 Schlagfestigkeit von 9 – 13 Nm	 Gleitverhalten von 100

Bemerkung: weitere Informationen in den Produktdatenblättern oder wenden Sie sich an unseren technischen Service. Alle Angaben sind ca. Werte aus denen kein Haftungsanspruch abgeleitet werden kann. Es gilt die jeweils aktuellste Version des Datenblattes, das auf der VIACOR Website unter www.viacor.de heruntergeladen oder bei VIACOR angefordert werden kann. **Stand: Januar 2024** - technische Änderungen vorbehalten.

