

# PORPLASTIC *INDOOR CEL combi*

Kombi-elastisches Bodenbelagssystem für Sport- und Multifunktionshallen nach EN 14904, für Innenbereiche

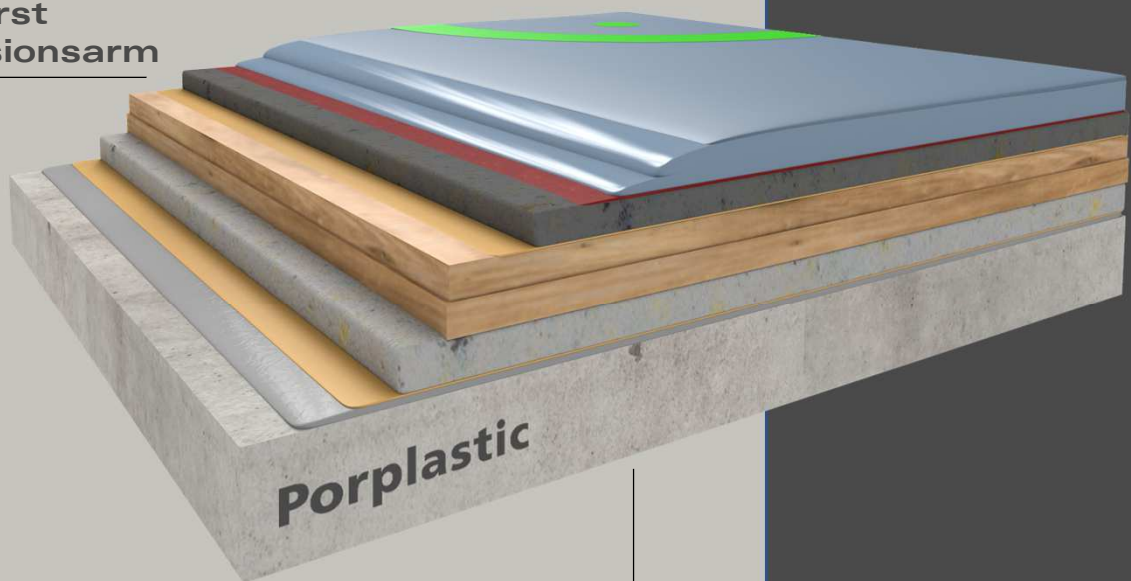


EN14904 zertifiziert

Äußerst emissionsarm



vielen Farben



Anwendungsbereiche

Sporthallen

Schulsporthallen

Multifunktionshallen

Sportbau von Gramm GmbH

Graf-Bentzel-Str. 78

72108 Rottenburg

Tel. 07472 94 999-0

Fax 07472 94 999-39

[info@porplastic.de](mailto:info@porplastic.de)

[www.porplastic.de](http://www.porplastic.de)

Ausführung und Verbräuche

SCHICHT	VERBAUCH	STÄRKE	WERKZEUG
<b>LINIERUNGSFARBE</b> PORPLASTIC X8005 	10 – 15 g/lfm	0,1 – 0,2 mm	Walze oder Pinsel
<b>FLEXIBLE VERSIEGELUNG</b> PORPLASTIC S6000P 	0,12 – 0,15 kg/m <sup>2</sup>	0,1 mm	Walze
<b>AUSGLEICHSSCHICHT</b> PORPLASTIC C524 	2,0 – 3,0 kg/m <sup>2</sup>	2 – 3 mm	Zahn rakel
<b>PORENVERSCHLUSS</b> PORPLASTIC L375 	ca 0,6 kg/m <sup>2</sup>	0,1 – 0,2 mm	Gummischieber oder Spachtel
<b>ELASTIKMATTE + KLEBER</b> PORPLASTIC PEL-Matte PORPLASTIC B976 	ca 0,8 kg/m <sup>2</sup> (Kleber)	4 - 10 mm (Elastikmatte)	Zuschneiden und in frischen Kleber einlegen, Zahnspachtel
<b>UNTERBAU</b> FURNIERPLATTEN SCHAUMMATTEN 	-	6+9 mm	verkleben

Performance-Check

-  Glanzgrad von 32 %
-  Ballsprungsverhalten >90
-  Kraftaufbau > 55 %
-  Vertikale Deformation > 2,9 mm
-  Abriebbeständig von 20mg
-  In vielen Farben lieferbar
-  Wasserundurchlässig
-  äußerst emissionsarm
-  DIN EN 14904 geprüft

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 PORPLASTIC Homepage unter [www.porplastic.de](http://www.porplastic.de) heruntergeladen oder bei PORPLASTIC angefordert werden kann. **Stand: Januar 2022** - technische Änderungen vorbehalten.

