

## PORPLASTIC FUN 40

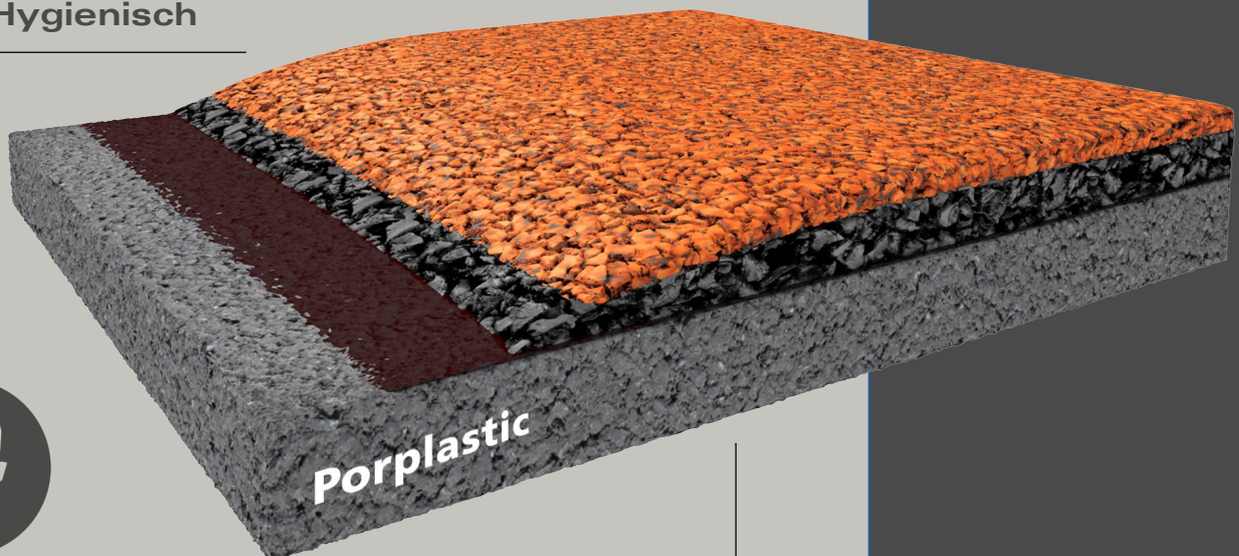
Elastische und dekorative Oberflächen für Spielplätze,  
kritische Fallhöhe 1,14 m

# SPIELPLÄTZE FÜR ALLE



Kritische Fallhöhe = 1,14m

Hygienisch



Vielfältige Farbgestaltung

### Anwendungsbereiche

Spielplätze

Schulhöfe

Kindergärten und Schulen

Kleinkinderbereiche

Beschichtung von Betonformen

**Porplastic**

The sports brand by **viacor.**



**VIACOR Polymer GmbH**

Graf-Bentzel-Str. 78

72108 Rottenburg

Tel. 07472 94 999-0

Fax 07472 94 999-39

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

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

Ausführung und Verbräuche

SCHICHT	VERBAUCH	STÄRKE	WERKZEUG
<b>FARBIGER OBERBELAG</b> PORPLASTIC T760/ T770 PORPLASTIC EPDM (1-4mm) 	2 – 3 kg/m <sup>2</sup> 10 – 15 kg/m <sup>2</sup>	10 – 15 mm	Manuell / Einbau-Fertiger
<b>ELASTIKSCHICHT</b> PORPLASTIC T770/ T776 PORPLASTIC SBR (2-8mm) 	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup> ca 18 – 20 kg/m <sup>2</sup>	ca. 30 mm	Manuell / Einbau-Fertiger
<b>GRUNDIERUNG</b> PORPLASTIC P270 (Asphalt) 	0,15 – 0,2 kg/m <sup>2</sup>	ca. 0,1 mm	Rolle oder Airless- Spritzen
<b>GRUNDIERUNG</b> PORPLASTIC P274 (Beton) 	0,1 – 0,2 kg/m <sup>2</sup>	ca. 0,1 mm	Rolle oder Airless- Spritzen

Performance-Check

-  In vielen Farben erhältlich
-  Pflegeleicht mit Hochdruckdampfstrahlen
-  Hygienisch
-  UV-Siegel für sensitive Farben empfohlen
-  Fugenloses arbeiten
-  ca 40 – 45 mm dick
-  Kritische Fallhöhe liegt bei 1,14 m
-  geprüft nach DIN EN 1177:2018
-  Dauerhaft elastisch
-  Wasserdurchlässig
-  Witterungsresistent

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 Homepage unter [www.viacor.de](http://www.viacor.de) heruntergeladen oder bei VIACOR angefordert werden kann. **Stand: Dezember 2023** - technische Änderungen vorbehalten.

