

**STAUF**

— seit 1828 —

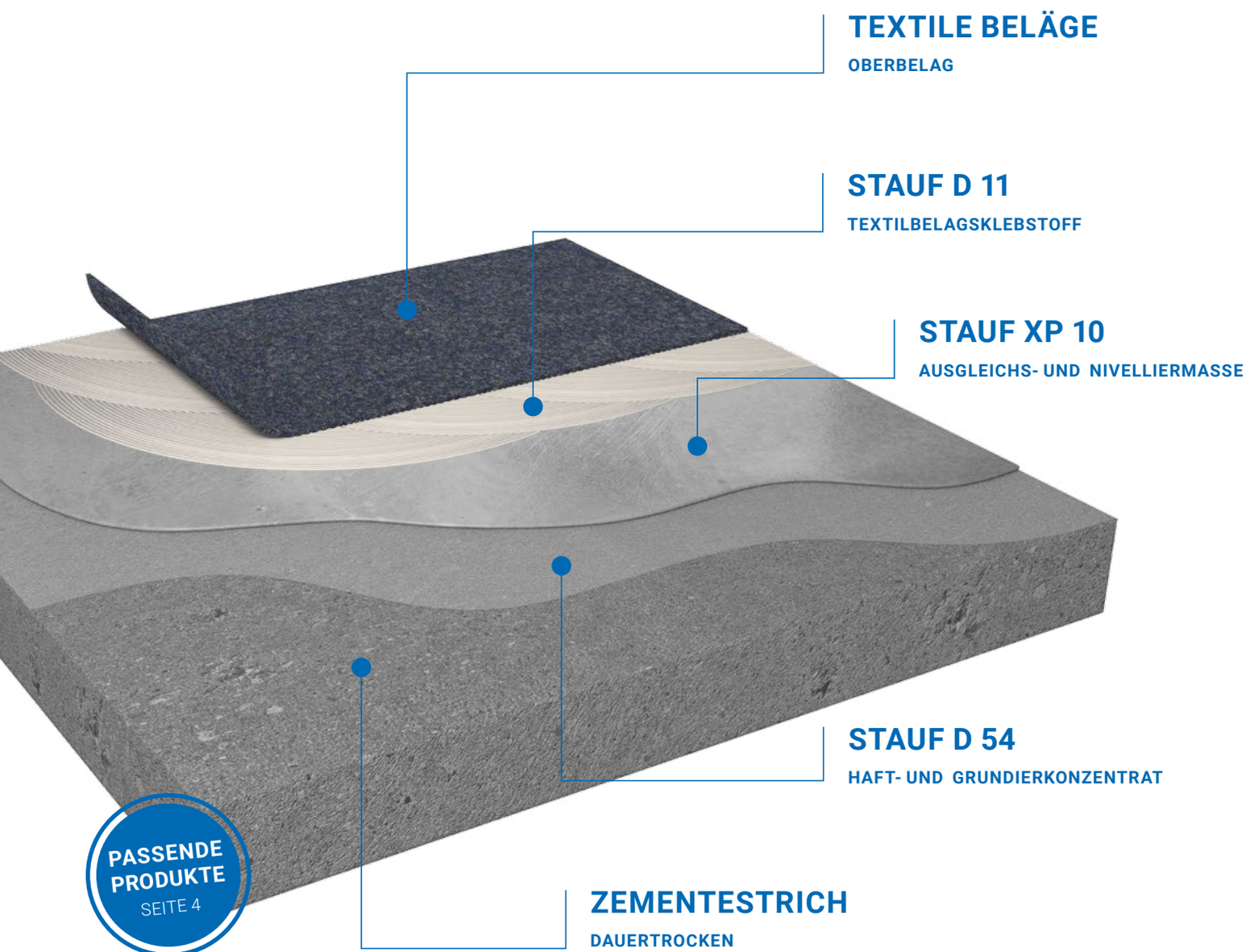
# SYSTEMAUFBAU

Textile Beläge



# TEXTILE BELÄGE

ZEMENTESTRICH, NORMGERECHT, NEU, DAUERTROCKEN



## Wichtige Informationen:

Bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an STAUF Klebstoffwerk GmbH

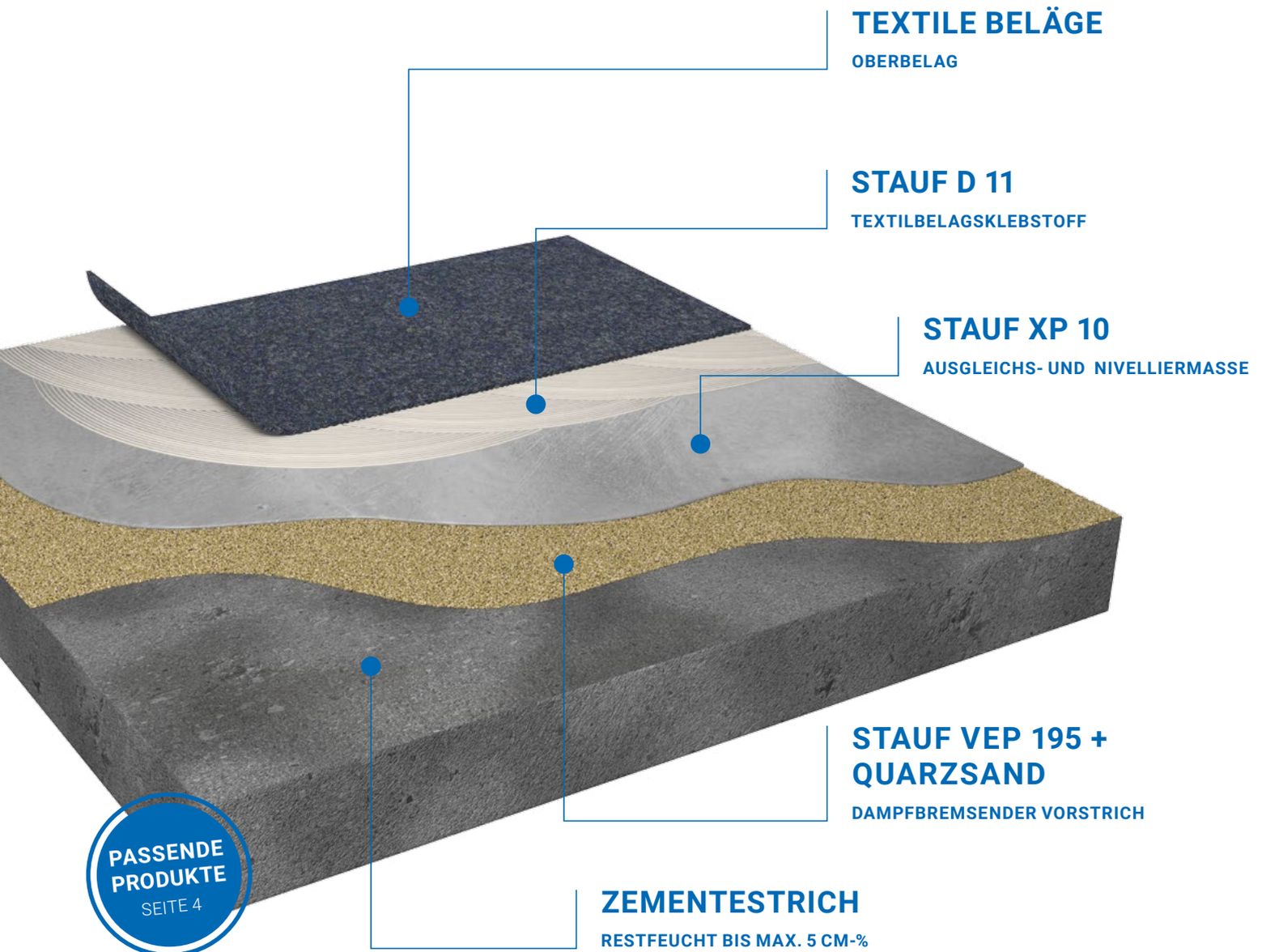
☎ +49 2739 301-0 📠 +49 2739 301-200 ✉ info@stauf.de 🌐 www.stauf.de

Weitere Kombinationen sind in Rücksprache mit STAUF möglich.

Dieser exemplarische Systemaufbau sowie die Auswahl der Produkte sind in jedem Fall als unverbindlich zu betrachten, da wir keinen Einfluss auf die Verlegung haben und die Verlegevoraussetzungen örtlich unterschiedlich sind. Ansprüche aus diesen Angaben sind daher ausgeschlossen. Dasselbe gilt auch für den kostenlos und unverbindlich zur Verfügung gestellten kaufmännischen und technischen Beratungsdienst. Wir empfehlen daher, ausreichende Eigenversuche durchzuführen und selbst festzustellen, ob sich das Erzeugnis für den vorgesehenen Verwendungszweck eignet.

# TEXTILE BELÄGE

ZEMENTESTRICH, NORMGERECHT, NEU, RESTFEUCHT, OHNE FUSSBODENHEIZUNG



## Wichtige Informationen:

Bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an STAUF Klebstoffwerk GmbH

☎ +49 2739 301-0 📠 +49 2739 301-200 ✉ info@stauf.de 🌐 www.stauf.de

Weitere Kombinationen sind in Rücksprache mit STAUF möglich.

Dieser exemplarische Systemaufbau sowie die Auswahl der Produkte sind in jedem Fall als unverbindlich zu betrachten, da wir keinen Einfluss auf die Verlegung haben und die Verlegevoraussetzungen örtlich unterschiedlich sind. Ansprüche aus diesen Angaben sind daher ausgeschlossen. Dasselbe gilt auch für den kostenlos und unverbindlich zur Verfügung gestellten kaufmännischen und technischen Beratungsdienst. Wir empfehlen daher, ausreichende Eigenversuche durchzuführen und selbst festzustellen, ob sich das Erzeugnis für den vorgesehenen Verwendungszweck eignet.



## D 54 DISPERSION

Haft- und Grundierkonzentrat mit sehr niedrigem Verbrauch. Großer Anwendungsbereich auf Boden, Wand und Decke im Innenbereich. Schafft eine staubfreie, gleichmäßig saugfähige Oberfläche bei stark saugenden Untergründen.

### BESONDERE MERKMALE

- ✓ Hochergiebig
- ✓ Verdünnbar
- ✓ Leicht auftragbar
- ✓ Kurze Trockenzeit
- ✓ Bindet Reststaub
- ✓ Bildet eine Haftbrücke auf glatten, dichten Untergründen
- ✓ Lösemittelfrei – GISCODE D1
- ✓ Sehr emissionsarm

### ANWENDUNGSGEBIETE

- ✓ Saugfähige und poröse Untergründe, z. B. Spachtelmassen, Zement- und Calciumsulfatestriche, Beton
- ✓ Weniger saugfähige und dichte Untergründe, z. B. abgesandeter Gussasphalt, Keramik, Stein
- ✓ Grundierung vor Spachtelarbeiten

ARTIKEL-NR.	GEBINDEGRÖSSEN	VERBRAUCH	REICHWEITE
131030	10 kg Kanister	ø 125 g/m <sup>2</sup>	ø 80 m <sup>2</sup> (pur)



## VEP 195 EPOXIDHARZ

Dampfbremsender Vorstrich zum sicheren Grundieren von sehr feuchten Untergründen. Zur Verfestigung von nahezu allen porösen, saugfähigen und dichten Untergründen. Ideal für sehr stark belastete Untergründe.

### BESONDERE MERKMALE

- ✓ Problemlöser bei Altuntergründen
- ✓ Universelle Eignung
- ✓ Sehr gutes Haftvermögen
- ✓ Sehr gutes Eindringvermögen
- ✓ Wasserfrei
- ✓ Lösemittelfrei – GISCODE RE 1

### ANWENDUNGSGEBIETE

- ✓ Grundieren unter Reaktionsharzklebstoffen, z. B. unter SPU-, SMP-, PUK-Klebstoffen
- ✓ Altuntergründe, z. B. wasserfeste Spachtelmassenreste, PAK-Sanierung
- ✓ Feuchtigkeitsempfindliche Untergründe, z. B. Magnesia- und Steinholzstriche
- ✓ U. v. m.

ARTIKEL-NR.	GEBINDEGRÖSSEN	VERBRAUCH	REICHWEITE
116120	3 u. 10 kg Hohldeckelgebinde	ø 400 g/m <sup>2</sup> 1. Schicht ø 250 g/m <sup>2</sup> 2. Schicht	ø 25 m <sup>2</sup> (10 kg) ø 40 m <sup>2</sup> (10 kg)



## QUARZSAND

Zum Abstreuen von Reaktivharzgrundierungen oder zum Strecken von Spachtelmassen.

### ANWENDUNGSGEBIETE

- ✓ Absandung von Reaktivharzgrundierungen und Rissen, die mit Gießharz verfüllt wurden
- ✓ Strecken von Spachtelmassen

ARTIKEL-NR.	GEBINDEGRÖSSEN	VERBRAUCH
113200	25 kg Foliensack	ø 2,5–3 kg bei Absandung Bis zu 12 kg auf 25 kg Spachtelmasse



## XP 10 ZEMENT

Wirtschaftliche Spachtelmasse unter Bodenbelägen und Mehrschichtparkett. Selbstverlaufende Zementspachtelmasse für Schichtdicken bis 10 mm in einem Arbeitsgang. Auf verlegegeeigneten Untergründen für normale Beanspruchung im Wohn- und Gewerbebereich, z. B. in Wohnhäusern und Bürogebäuden.

### BESONDERE MERKMALE

- ✓ Sehr rationell
- ✓ Pumpfähig
- ✓ Selbstverlaufend
- ✓ Sehr gut schleifbar
- ✓ Gute Festigkeit
- ✓ Spannungsarm
- ✓ Chromatarm – GISCODE ZP 1
- ✓ Sehr emissionsarm – PLUS

### ANWENDUNGSGEBIETE

- ✓ Für die nachfolgende Verlegung textiler und elastischer Bodenbeläge, z. B. Textilbeläge, Linoleum, PVC-/CV-Beläge
- ✓ Mehrschichtparkett

ARTIKEL-NR.	GEBINDEGRÖSSEN	VERBRAUCH
133040	25 kg Sack	ø 1.500 g/m <sup>2</sup> pro mm Schichtdicke



## D 11 DISPERSION

Die gute Anfangshaftung des STAU D 11 erleichtert das Einlegen des Textilbelags. Seine harte Klebstoffriebe reduziert Nahtschumpf bei Belägen mit geringer Maßhaltigkeit. Er ist insbesondere für Nadelvlies und Kugelgarn® in Bereichen mit hoher Beanspruchung geeignet.

### BESONDERE MERKMALE

- ✓ Optimale Einlegezeit
- ✓ Sehr gute Anfangshaftung
- ✓ Reduziert Nahtschumpf
- ✓ Nassklebstoff
- ✓ Schnelle Abbindung
- ✓ Hohe Maßhaltigkeit
- ✓ Sehr gut streichbar
- ✓ Lösemittelfrei – GISCODE D 1
- ✓ Sehr emissionsarm – PLUS

### ANWENDUNGSGEBIETE

- ✓ Kugelgarn®
- ✓ Nadelvlies
- ✓ Teppichböden mit synthetischen Doppelrücken
- ✓ Tuftingware mit Vlies- oder Schaumrücken
- ✓ Webware, Kokos/Sisal latexiert
- ✓ Textile Sportbodenbeläge
- Auch geeignet für:**
- ✓ CV-Beläge

ARTIKEL-NR.	GEBINDEGRÖSSEN	VERBRAUCH	REICHWEITE
141250	14 kg Eimer	ø 325–400 g/m <sup>2</sup>	ø 35–43 m <sup>2</sup>

# DIESE PRODUKTE EMPFEHLEN WIR!

STAU KLEBSTOFFWERK GMBH

Oberhausener Str. 1 · 57234 Wilnsdorf · Germany

☎ +49 2739 301-0 · 📠 +49 2739 301-200

✉ info@stauf.de · 🌐 www.stauf.de