

TECHNISCHE INFORMATION

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ✓ Staubarm
- ✓ Hohe Festigkeit
- ✓ Sehr guter Verlauf
- ✓ Universell einsetzbar
- ✓ Gut schleifbar
- ✓ Gute Saugfähigkeit
- ✓ Schnell belegereif
- ✓ Pumpfähig

GEEIGNETE VORSTRICHE

- ✓ STAUF VDP 130
- ✓ STAUF VPU 155 S + STAUF Quarzsand
- ✓ STAUF D 54
- ✓ STAUF VDP 160
- ✓ STAUF VEP 195 + STAUF Quarzsand

VERBRAUCH PRO M²

- ✓ 1.500 g pro mm Schichtdicke

BEGEHBAR

- ✓ Nach ca. 2–3 Std. bei 20 °C (variiert je Spachtelmasse)

VERLEGEREIF

- ✓ 24–72 Std. je nach Schichtdicke (XP 10)
- ✓ 16–72 Std. je nach Schichtdicke (XP 20)
- ✓ 12–72 Std. je nach Schichtdicke (XP 40)

HALTBARKEIT

- ✓ 9 Monate

GEBINDEGRÖSSE

- ✓ 25 kg Sack

FARBE

- ✓ Hellgrau

EMICODE/GISCODE

- ✓ EC 1 R^{PLUS} / ZP1

STAUF
seit 1828

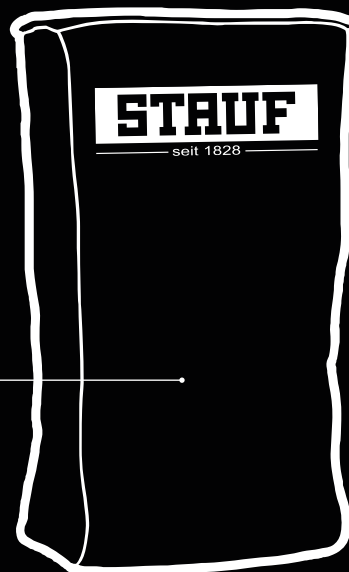
NEHMEN SIE KONTAKT AUF

+49 2739 301-0

+49 2739 301-200

info@stauf.de

www.stauf.de



STAUF
seit 1828

TRIPLE
XXX
SERIES

**Ultimative Performance
am Boden.**



XP 10

ÖKONOMISCHE SPACHTELMASSE UNTER BODENBELÄGEN UND MEHRSCICHPARKETT.

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.



Anwendungsgebiete

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

XP 20

AUSGLEICHS- UND NIVELLIERMASSE UNTER PARKETT UND BODENBELÄGEN.

Selbstverlaufende Zementspachtelmasse für Schichtdicken bis zu 20 mm in einem Arbeitsgang. Für hohe Beanspruchung im Wohn-, Gewerbe- und Industriebereich.



Anwendungsgebiete

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

XP 40

STAUBARME AUSGLEICHS- UND NIVELLIERMASSE UNTER ALLEN BELÄGEN.

Selbstverlaufende Zementspachtelmasse für Schichtdicken bis zu 40 mm in einem Arbeitsgang. Sehr gut verlaufend. Für Böden mit höchster Beanspruchung im Wohn-, Gewerbe- und Industriebereich.



Anwendungsgebiete

- Für die nachfolgende Verlegung textiler und elastischer Bodenbeläge, z. B. Textilbeläge, Linoleum, PVC-/ CV-Beläge
- Für die nachfolgende Verlegung von Parkett, z. B. Massivdielen und Mehrschichtparkett
- Für die nachfolgende Verlegung von Holzpflaster
- Für staubsensible Bereiche