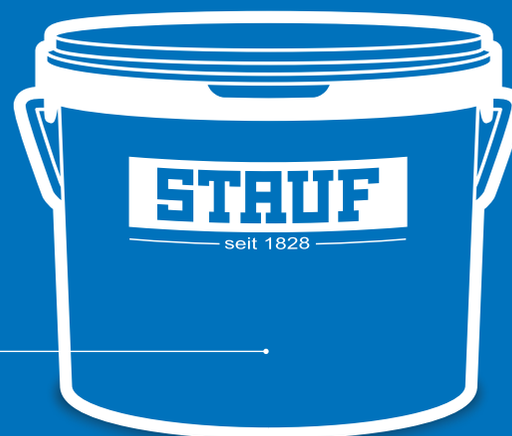


TECHNISCHE INFORMATION

- PRODUKTEIGENSCHAFTEN**
- ✓ Sehr gute Maßhaltigkeit von Massivdielen
 - ✓ Geringer Verbrauch
 - ✓ Reguliert aufsteigende Restfeuchtigkeit
 - ✓ Sehr gut streichbar
 - ✓ Sehr guter Riefenstand
 - ✓ Hartelastischer Klebstoff (ISO 17178)
 - ✓ Elastischer Klebstoff (EN 14293)
 - ✓ Wechselwirkungsfrei einsetzbar mit allen STAUF Parkettversiegelungen/-lacken, Gussasphalt oder Altuntergründen

- GEEIGNETE UNTERGRÜNDE**
- ✓ Abgesandeter Gussasphalt
 - ✓ Beton C25/30 DIN 1045
 - ✓ Calciumsulfat(fließ)estriche
 - ✓ Holzuntergründe (Innenausbau)
 - ✓ STAUF Spachtelmassen
 - ✓ Spanplatten V100 (E1), OSB-Platten
 - ✓ Zementestriche

- FARBE**
- ✓ Beige
- VERBRAUCH PRO M²**
- ✓ Ca. 900–1900 g
- EINLEGEZEIT**
- ✓ 30 Min. bei 20 °C
- BELASTBARKEIT**
- ✓ Nach 48 Std.
- HALTBARKEIT**
- ✓ 12 Monate
- GEBINDEGRÖSSE**
- ✓ 7 kg Kunststoffeimer
 - ✓ 18 kg Kunststoffeimer
- EMICODE**
- ✓ EC 1 R^{PLUS}
- GISCODE**
- ✓ RS 10 lösemittelfrei
- DIBT-ZULASSUNGS-NR**
- ✓ Z-155.10-58



STAUF
seit 1828

NEHMEN SIE KONTAKT AUF

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

STAUF KLEBSTOFFWERK GMBH

Oberhausener Str. 1 . 57234 Wilnsdorf . Germany

STAUF
seit 1828

SMP 950

Parkett ökologisch verkleben
und vor Restfeuchte schützen

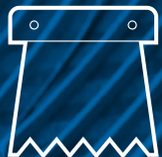


WEICH- MACHERFREI

SICHERHEIT In gewöhnlichen elastischen Parkettklebstoffen ist der Anteil an weichmachenden Inhaltsstoffen häufig Ursache für das Auftreten von sichtbaren, dauerhaften Lackschäden. Ebenso kann ein Anweichen des Untergrundes mittelfristig zur Ablösung des verklebten Parketts und (weiteren) schweren Schäden führen.

Der SMP 950 ist ein Klebstoff, der gänzlich ohne weichmachende Substanzen auskommt. So kann er für alle Untergründe ohne Einschränkung eingesetzt werden. Auch Wechselwirkungen mit STAUF Lacken sind auszuschließen und bieten optimale Sicherheit bei der Verarbeitung von Klebstoff sowie der Versiegelung.

Ein ausgewogenes Maß an Elastizität gewährleistet eine sichere Verbindung zum Untergrund, auch bei Veränderungen des Raumklimas. Entstehende Scherkräfte können dadurch erheblich vermindert werden. Das sichert die Langlebigkeit Ihrer Fußbodenkonstruktion. Die Spezialgebiete des SMP 950 sind Dielenformate mit einem Breiten-Dicken-Verhältnis von 7:1.



STAUF ZUBEHÖR

Zahnspachtel Nr.

3, 4, 5, 12, 14

UNBEDENKLICH

VERARBEITERFREUNDLICH Für uns hat der Schutz des Verbrauchers oberste Priorität. Der SMP 950 ist daher lösemittel- und isocyanatfrei. Ausgezeichnet mit dem EMICODE EC 1 R^{PLUS} und gemäß der Gefahrstoffverordnung als kennzeichnungsfrei eingestuft, kann der SMP 950 ohne Einschränkungen eingesetzt werden.



- Lösemittelfrei
- Sehr emissionsarm
- Kennzeichnungsfrei
- Keine Lackschäden oder Parkettablösung durch Weichmacherwanderung
- Isocyanatfrei – schützt den Verarbeiter

EFFIZIENT BEI RESTFEUCHTE

HOHER SCHUTZ Bei zu hoher Restfeuchte des Untergrundes kann der SMP 950 als Feuchtbremse eingesetzt werden. Der Auftrag einer geschlossenen Klebstoffschicht ist Grundierung, Feuchtbremse und Klebstoff in nur einem Arbeitsgang und schützt vor Schäden durch Restfeuchte.

Das spart Zeit, Fahrtkosten zur Baustelle und vor allem Muskelkraft, da weniger Transport-, Lager- und Tragevolumen bewegt werden muss.



- Schutz vor Schäden durch aufsteigende Restfeuchte
- Direktverklebung auf Zementestrichen mit bis zu 4 CM-% und Betonuntergründen mit bis zu 6 Gew.-% Feuchtegehalt
- Feuchtbremse durch mehrstufigen Auftrag