



NEHMEN SIE KONTAKT AUF

£ +49 2739 301-0

+49 2739 301-200

info@stauf.de
info@stauf.de

www.stauf.de

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ✓ Sehr gute Maßhaltigkeit von Massivdielen
- Geringer Verbrauch
- ✓ Reguliert aufsteigende Restfeuchtigkeit
- Sehr gut streichbar
- ✓ Sehr guter Riefenstand
- ✓ Hartelastischer Klebstoff (ISO 17178)
- Ohne schädliche Wechselwirkungen mit 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. 900-1.900 g

EINLEGEZEIT

✓ 30 Min. bei 20 °C

BELASTBARKEIT

✓ Nach 24-48 Std.

HALTBARKEIT

✓ 12 Monate

GEBINDEGRÖSSE

✓ 7 kg Kunststoffeimer18 kg Kunststoffeimer

EMICODE

✓ EC 1 R^{PLUS}

GISCODE

✓ RS 10 lösemittelfrei

DIBT-ZULASSUNGS-NR

✓ Z-155.10-58



STAUF KLEBSTOFFWERK GMBH

Oberhausener Str. 1 . 57234 Wilnsdorf . Germany



SMP 950

Parkett ökologisch verkleben und vor Restfeuchte schützen



SICHERE VERKLEBUNG

OHNE WECHSELWIRKUNGEN In gewöhnlichen elastischen Parkettklebstoffen, ist der Anteil an zusätzlichen 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

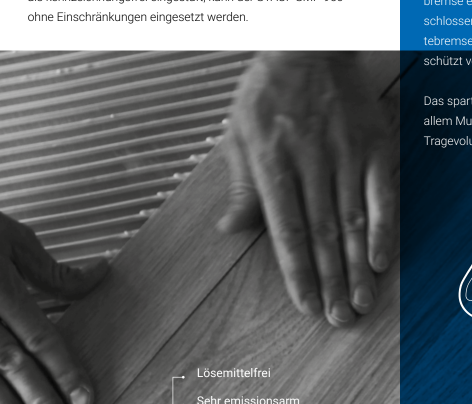
Der STAUF SMP 950 ist ein Klebstoff, der gänzlich ohne weichmachende Substanzen auskommt. So kann er für alle Untergründe ohne Einschränkung eingesetzt werden. Es entstehen keine Wechselwirkungen mit STAUF Parkettversiegelungen/-lacken, Gussasphalt oder Altuntergründen.

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 STAUF SMP 950 sind Dielenformate mit einem Breiten-Dicken-Verhältnis von bis zu 7:1.

110000000

UNBEDENKLICH

VERARBEITERFREUNDLICH Für uns hat der Schutz des Verbrauchers oberste Priorität. Der STAUF SMP 950 ist daher lösemittel- und isocyanatfrei. Ausgezeichnet mit dem EMICODE EC 1 RPLUS und gemäß der Gefahrstoffverordnung als kennzeichnungsfrei eingestuft, kann der STAUF SMP 950



EFFIZIENT BEI RESTFEUCHTE

HOHER SCHUTZ Bei zu hoher Restfeuchte des Untergrundes, kann der STAUF SMP 950 als Feuchtebremse eingesetzt werden. Der Auftrag einer geschlossenen Klebstoffschicht ist Grundierung, Feuchtebremse 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 7ementestrichen mit bis zu 4 CM-% und Betonuntergründen mit bis zu 6 Gew.-% Feuchtegehalt
- Feuchtebremse durch mehrstufigen Auftrag mit Spachtel Nr. 12



STAUF ZUBEHÖR Zahnspachtel Nr. 3, 4, 5, 12, 14

Sehr emissionsarm

Kennzeichnungsfrei

Keine Lackschäden oder Parkettablösung durch weichmachende Inhaltsstoffe

Isocyanatfrei schützt den Verarbeiter