

# PARKETTVERKLEBUNG AUF GIPSFASER-ESTRICH-ELEMENTE

Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand ist eine Verklebung unten aufgelisteter Parkettarten auf Fermacell Gipsfaser Estrich-Elemente möglich

Parkettart / Belagsart	Stärke/Abmessung	Holzarten (massgebend ist unsere Holzprüfliste)	Verklebung
Mosaikparkett (Würfelmuster)	8 mm	Siehe Holzprüfliste	SikaBond® AT-80/AT-84
Zweischicht Fertigparkett	Bis 10 mm Dicke Für dickere Riemen objektbezogene Beratung bei Sika Schweiz AG einholen	Siehe Holzprüfliste	SikaBond®-54 Parquet/AT-80/AT-84
Dreischicht Fertigparkett und Landhausdielen		Siehe Holzprüfliste	Sika® AcouBond®-System oder vollflächig SikaBond®-54 Parquet/AT-80/AT-84

- **Untergrund**  
Fermacell Gipsfaser-Estrich-Elemente schwimmend nach Herstellerangaben verlegt.
- **Vorbereitung**
  - Fermacell Gipsfaser- Estrich-Elemente mit geeignetem Schleifmittel anschleifen
  - Untergrund gründlich mit Industriestaubsauger absaugen
- **Verlegung**
  - Parkett rechtwinklig zur Verlegerichtung der Platten verlegen.
  - Die Verlegebreite darf 6 m nicht überschreiten, ggf. objektbezogene Beratung bei Sika Schweiz AG einholen.
  - Es sind ausreichend dimensionierte Randabstände zu den Wänden und angrenzenden Bauteilen gemäss SIA-Normen und ISP-Richtlinien einzuhalten.
  - Massgebend für die Verarbeitung unserer Produkte sind die jeweiligen aktuellen Produktdatenblätter, sowie die Verarbeitungsrichtlinien der jeweiligen Fermacell und des Parkettlieferanten.
  - Die Luftfeuchtigkeit muss zwischen 45 und 70%, die Holzfeuchte zwischen 7 und 9% liegen.
  - Parkett darf nur auf geschraubte Elemente verklebt werden.
  - Eine direkte Verklebung auf Flächen, die mit der Fermacell Bodennivelliermasse gespachtelt sind, ist nicht möglich. Hier ist eine vorgängige Grundierung mit Sika® Primer-MB erforderlich.

Bei Sonderanwendungen, speziellen Holzarten oder Parkettabmessungen bitte objektbezogene Beratung bei Sika Schweiz AG einholen.

Hinweis: Vor Verwendung und Verarbeitung stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte konsultieren.  
Es gelten die jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Sika Schweiz AG.

<sup>1</sup> Insbesondere bei Buche, Ahorn und ähnlichen Holzarten