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 Produktedatenblatt der verwendeten Produkte konsultieren. Es gelten die jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Sika Schweiz AG.

¹ Insbesondere bei Buche. Ahorn und ähnlichen Holzarten

