

# BERGERBOND



## KLEBSTOFFE

Parkettklebstoffe mit maximaler Bodenhaftung



Technische Sicherheit durch abgestimmte  
Systeme für den Parkettfußboden



**Berger-Seidle**  
*Parkett will das Beste!*

# BERGERBOND - Die Qualitätsmarke für Parkettklebstoffe

Als Spezialist für Parkettversiegelung, Parkettpflegemittel und Parkettklebstoffe ist Berger-Seidle Systemanbieter. Alles aus einer Hand zu erhalten gibt unseren Profikunden technische Sicherheit und erleichtert Bestellung, Transport und Lagerung. Die abgestimmte Chemie zwischen Klebstoffen und Parkettsiegeln ist ein wichtiges Thema für den Fachmann. Mit unserem aktuellen Programm bieten wir die punktgenaue Systemlösung rund um das Parkett an. BERGER-

BOND steht für höchste Qualität und zuverlässige Kompetenz, produziert nach den Kriterien unseres seit 1998 zertifizierten QM-Systems. Anwendungstechnische Sicherheit, Umwelt-, Arbeits- und Verbraucherschutz genießen höchste Priorität, wie bei Berger-Seidle generell üblich. Als Mitglied in den Herstellerverbänden TKB und GEV arbeiten wir hier aktiv an Fortschritten in der Branche mit. Vertrauen Sie auf Ihren System-Partner Berger-Seidle.

## Pluspunkte im Überblick

- + Klebstoffkompetenz seit 1928, Made in Germany
- + Sehr gute Verarbeitungseigenschaften, möglichst lange Verarbeitungszeiten und hohe Klebkraft bei leichter Entfernbarkeit
- + Sehr emissionsarme, EC1-zertifiziert, geruchsarme Optionen
- + Schnelle Begehr- und Weiterverarbeitbarkeit
- + Minimierung von Hautbildung und Verlusten durch praktische Beutelabfüllung bei einigen Produkten
- + Lange Haltbarkeit bei gutem Preis-Leistungs-Verhältnis
- + Genau abgestimmte Festigkeit und Elastizität
- + Optionale, individuelle Einfärbung auf den vorhandenen Holzfarbton durch BERGERBOND COLORADD

## Sie haben die Wahl

Produkt	Kategorie	Verarbeitungszeit	Besondere Stärken
BERGERBOND PRIMER D	1K Dispersionsgrundierung	-	lösemittelfrei, wasserbasiert, Staubbinding, Einstellung der Saugfähigkeit
BERGERBOND PRIMER P	1K PU-Grundierung	-	lösemittelfrei, wasserfrei, Festigung des Untergrundes, Feuchtigkeitbremse, saugende/ nicht saugende Untergründe, Staubbinding
BERGERBOND PRIMER E +Härter	2K Epoxygrundierung	20-30 Min.	lösemittelfrei, Festigung des Untergrundes, Feuchtigkeitssperre, saugende/ nicht saugende Untergründe, Staubbinding
BERGERBOND P1	1K PU-Parkettklebstoff	40-60 Min.	lösemittel-/ wasserfrei, schwindfrei, spannungsfrei, schubfest, vielseitig einsetzbar
BERGERBOND P2 +Härter	2K PU-Parkettklebstoff	60-70 Min.	lösemittel-/ wasserfrei, schwindfrei, quellfrei, schubfest, vielseitig einsetzbar
BERGERBOND P2S +Härter	2K PU-Parkettklebstoff	50-60 Min.	lösemittel-/ wasserfrei, schwindfrei, quellfrei, schubfest, preiswerte Alternative
BERGERBOND MIP	1K SPU-Parkettklebstoff	30-40 Min.	lösemittel-/ wasserfrei, schwindfrei, quellfrei, schubfest, Klebstoffreste leicht entfernbar, universell einsetzbar
BERGERBOND M1	1K SMP-Parkettklebstoff	25-35 Min.	lösemittel-/ wasserfrei, schwindfrei, quellfrei, Klebstoffreste leicht entfernbar, vielseitig einsetzbar
BERGERBOND M1S	1K SMP-Parkettklebstoff	40-60 Min.	lösemittel-/ wasserfrei, schwindfrei, quellfrei, Klebstoffreste leicht entfernbar, preiswerte Alternative
BERGERBOND D1	1K Dispersions-Parkettkleb.	10-20 Min.	lösemittelfrei, wasserarm

Weitere Spezialklebstoffe finden Sie in unserer kompletten Programmübersicht, wie zum Beispiel Neopren-Kontaktklebstoffe, Farbkonzentrate zur individuellen Einfärbung oder universelle Bodenbelagsklebstoffe, sowie weitere Produktinformationen.

Bitte beachten Sie zu allen Produkten unsere aktuellen Technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter. Diese erhalten Sie online unter [www.berger-seidle.de](http://www.berger-seidle.de), oder alternativ samt Probelieferung und Angebot bei:



**Berger-Seidle**  
Parkett will das Beste!

Berger-Seidle GmbH  
Parkettlacke • Klebstoffe • Bauchemie  
Maybachstr. 2 • 67269 Grünstadt / Weinstraße  
[www.berger-seidle.de](http://www.berger-seidle.de) • [info@berger-seidle.de](mailto:info@berger-seidle.de)  
Tel: +49 (0) 63 59 / 80 05-12 • Fax: +49 (0) 63 59 / 80 05-55

