

Technische Spezifikationen QuickFit - Unterbodensystem

	Norm	QuickFit - Unterbodensystem
Art des Belages		Unterbodensystem, bestehend aus 2 Lagen MDF-Platten zur Aufnahme eines elastischen oder textilen Fußbodenbelages
Gesamtstärke/Aufbau		7 mm (3mm Unterplatte/eingefärbter Klebstoff - 4 mm Oberplatte / transparenter Klebstoff)
Abmessungen	EN 323	1200 x 600 mm
Verlegeart		schwimmend
Rohdichte	EN 324-1	ca. 750 kg/m ³ (+/- 4%)
Stärke	EN 324-1	nominal +/- 0,15 mm
Länge	EN 324-1	nominal +/- 1 mm
Breite	EN 324-1	nominal +/- 1 mm
Rechtwinkligkeit	EN 324-1	± 2,0 mm/m
Geradheit	EN 324-1	± 0,5 mm/m
Feuchtigkeitsgehalt	EN 322	6,5% (± 1%)
Materialdicke nach Wasserlagerung	EN 317	max. 25% > nominal
Maßänderung durch Veränderung der Luftfeuchte		max. 0,4 %
Formaldehydgehalt	EN 120	Class A = ≤ 9,0 mg/100g
Einsatzbereiche		Als Unterkonstruktion auf alten und neuen Untergründen(auch alte Nutzbeläge). Als Zwischenlage 0,2mm PE-Folie und ggf. Schaumfolie verwenden.
REACH		Die aktuellen Anforderungen der REACH-Verordnung werden eingehalten.
Besondere Hinweise		Nicht geeignet zur Verlegung in Feuchträumen. In nicht unterkellerten Räumen bzw. erdreichberührenden Bereichen sind zusätzliche Abspermaßnahmen zu treffen!

Stand: Januar 2009

Forbo behält sich das Recht vor, Änderungen in Bezug auf Material und Konstruktion vorzunehmen, wenn es der Verbesserung der Qualität dient.
Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung unter: **Deutschland: +49 (0) 52 51-18 03-213 Österreich: +43 (0) 13 30 92 04 Schweiz: +41 (0) 91 850 01 11**