







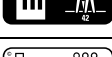










Übersicht der Beanspruchungsklassen und technischen Eigenschaften

		Beschreibung	LOOSE-LAY/30	LOOSE-LAY/55
1. Private Nutzung		Beanspruchungsklasse 21 mäßige Beanspruchung (Schlafzimmer)	✓	✓
		Beanspruchungsklasse 22 normale Beanspruchung (Wohnräume, Eingangsflore)	✓	✓
		Beanspruchungsklasse 23 starke Beanspruchung (Wohnräume, Eingangsflore, Esszimmer und Korridore)	✓	✓
2. Öffentliche und gewerbliche Nutzung		Beanspruchungsklasse 31 mäßige Beanspruchung (Hotelszimmer, Konferenzräume, kleine Büros)	✓	✓
		Beanspruchungsklasse 32 normale Beanspruchung (Klassenräume, Kleine Büros, Hotels, Boutiquen)		✓
		Beanspruchungsklasse 33 starke Beanspruchung (Korridore, Kaufhäuser, Lobbys, Schulen, Großraumbüros)		✓
		Beanspruchungsklasse 34 sehr starke Beanspruchung (Mehrzweckhallen, Schalteräume, Kaufhäuser)		
3. Nutzung durch Leichtindustrie		Beanspruchungsklasse 41 mäßige Beanspruchung (Elektronik-Werkstätten, Feinmechanik-Werkstätten)		✓
		Beanspruchungsklasse 42 normale Beanspruchung (Lagerräume, Elektronik-Werkstätten)		✓
		Beanspruchungsklasse 43 starke Beanspruchung (Lagerräume, Produktionshallen)		
Technische Eigenschaften		CE-Kennzeichnung	✓	✓
		Wärmeleitfähigkeit 0,02 m2 K/W	✓	✓
		Chemikalienbeständigkeit	✓	✓
		Brandverhalten Bfl-s1	✓	✓
		Rutschfestigkeit DS	✓	✓
Emissionszertifikate		Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / Ü-Kennzeichen	✓	✓
		Indoor Air Comfort Gold	✓	✓