**MMFA-Produktklassen 1-3**

**MMFA-Klassen – aktualisierte Fassung, gültig ab 1/2018**

Vereinbarung über die durch den MMFA abgedeckten Produktgruppen (wie in der gemeinsamen Sitzung der MMFA-Arbeitskreise Technik und Marktentwicklung in Düsseldorf am 16. November 2017 verabschiedet):

**Schwimmend verlegte, mehrschichtig aufgebaute modulare Böden…**

**Klasse 1:** Alle Produkte auf Holz-basiertem Träger (≥ 65 % Gehalt an Holzpartikeln/-fasern im Träger) mit Polymer-Auflage oder mit Kork-Auflage (Dicke Kork: weniger als 2,5 mm).

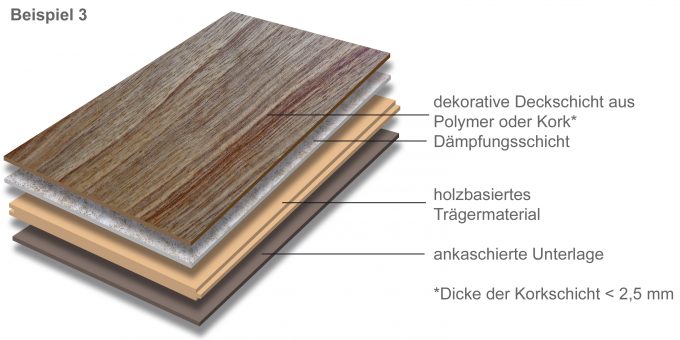
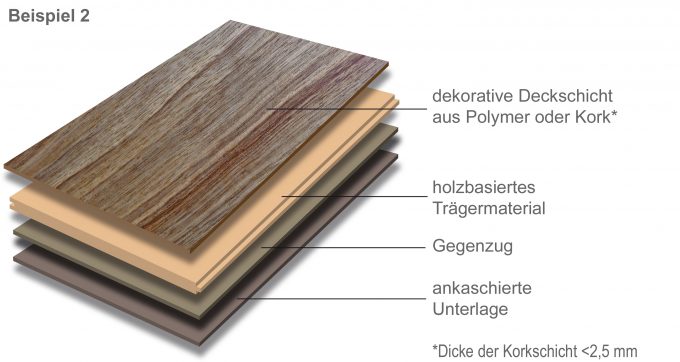
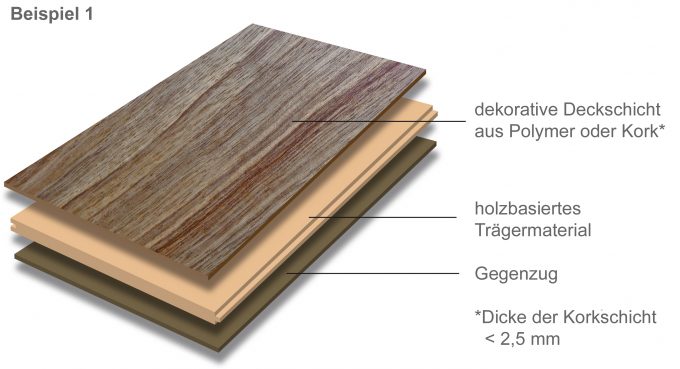
**Klasse 2:** Substrate auf Polymer- oder Polymerkomposit-Basis mit Polymerauflage und/oder Polymerlacksystem.  
*Zwei Unterklassen:*  
**Klasse 2A:** LVT-Klick-Produkte (gem. EN10582) – Heißgepresst und kalandriert.  
**Klasse 2B:** Alle anderen Polymer-Klick-Produkte (gem. EN 16511) – EPC: Expanded Polymer Core und SPC: Solid Polymer Core).

**Klasse 3:** Alle anderen Bodenaufbauten, die nicht unter Klasse 1 oder 2 oder externe Normen fallen.

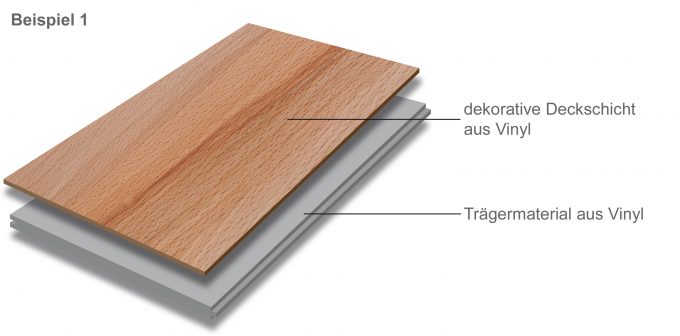
*Hinweis: Zur Produkt-Klasse 3 gehören beispielsweise Module mit Klicksystem und textiler Oberfläche oder solche auf mineralischem Trägermaterial.*

\* Für die MMFA-Absatzstatistiken laut  Kartellrecht: Minimum von fünf meldenden Firmen erforderlich.

**MMFA-Klasse 1: Beispiele für den Produktaufbau**

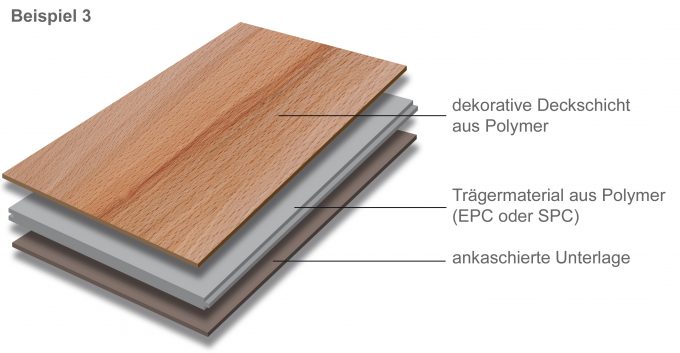
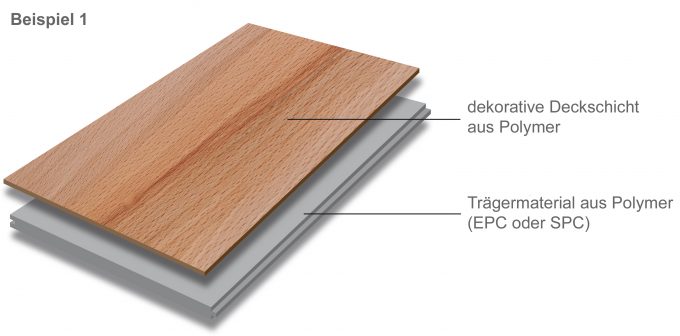
**Klasse 1: Alle Produkte auf Holz-basiertem Träger (≥ 65 % Gehalt an Holzpartikeln/-fasern im Träger) mit Polymer-Auflage oder mit Kork-Auflage (Dicke Kork < 2,5 mm).**

**MMFA-Klasse 2A: Beispiele für den Produktaufbau**

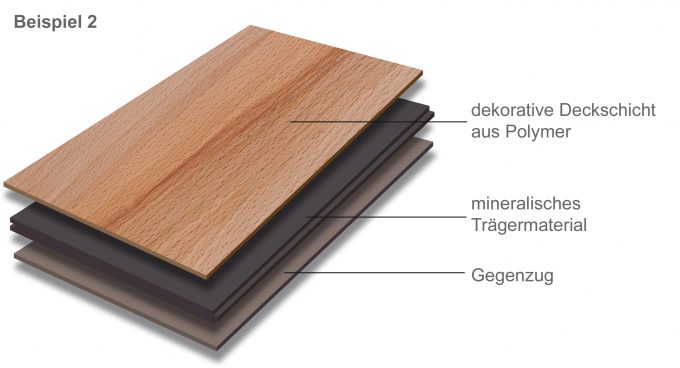
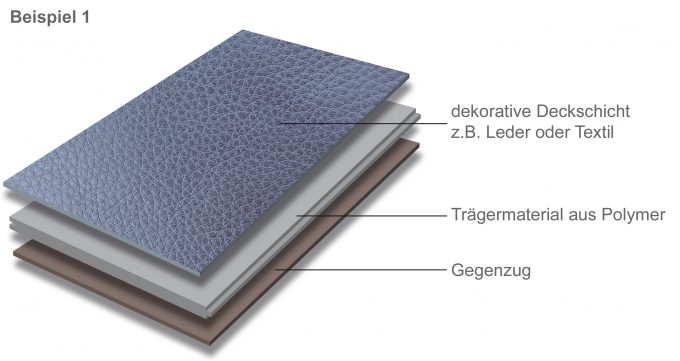
**Klasse 2: Substrate auf Polymer- oder Polymerkomposit-Basis mit Polymerauflage und/oder Polymerlacksystem.  
Unterklasse:  
Klasse 2A: LVT-Klick-Produkte (gem. EN10582 und EN 16511) – Heißgepresst und kalandriert.**

**MMFA-Klasse 2B: Beispiele für den Produktaufbau**

**Klasse 2: Substrate auf Polymer- oder Polymerkomposit-Basis mit Polymerauflage und/oder Polymerlacksystem.  
Unterklasse:**

**Klasse 2B: Alle anderen Polymer-Klick-Produkte  
(EPC: Expanded Polymer Core und SPC: Solid Polymer Core).**

**MMFA-Klasse 3: Beispiele für den Produktaufbau**

**Klasse 3: Alle anderen Bodenaufbauten, die nicht unter Klasse 1 oder 2 oder externe Normen fallen.**