



## M-PLUS Connect Design Click 2012

<b>Einsatz:</b>	Designbeläge zur schwimmenden Verlegung durch Clickverbindung. Durch die geringe Aufbauhöhe von 5 mm ist dieser Belag ideal für den Renovierungsbereich. Der Bodenbelag ist im Objekt und in Feuchträumen einsetzbar. Mit der speziellen ComforTec-Unterlage ist das Verlegen von Teilflächen möglich.
<b>Laufzeit:</b>	05/2009 – 12/2012
<b>Empf. VK/qm:</b>	54,95 €

## Technische Informationen

### M-PLUS Connect Design Click 2012

	Connect Design Click	ComfortTEC Unterlage
Gesamtdicke:	ca. 5,0 mm (EN 428)	ca. 1,5 mm
Dicke der Nutzschicht:	ca. 0,5 mm (EN 429)	
Flächengewicht:	ca. 8.000 g/m <sup>2</sup> (EN 430)	ca. 1.500 g/m <sup>2</sup>
Formate:	1.212 x 185 mm (EN 427) 1,79 m <sup>2</sup> (8 Planken)/Karton	ca. 935 mm Breite 10,7 lfm. pro Rolle
Produkt-Norm:	EN 649	
Europäische Klassifizierung:	34 /42 (EN 685)	
Brandverhalten:	Cfl-s1 (EN 13 501-1)	Bfl-s1 (EN 13 501-1)
Stuhlrollenbeanspruchung:	geeignet (EN 425, Typ W)	
Rutschhemmung feucht:	R9 (DIN 51 130)	
Verschleißverhalten:	Gruppe T (EN 660 Teil 1)	
Dimensionsstabilität:	0,05 % quer (EN 434)	
Resteindruck:	ca. 0,07 mm (EN 433)	
Wärmeleitfähigkeit:	0,033 m <sup>2</sup> K/W (EN 12 524)	0,030 m <sup>2</sup> K/W
Lichteinheit:	≥ 6 (EN 20 105-B02)	
Verhalten gegenüber Chemikalien:	beständig (EN 423)	
Oberflächenvergütung:	PU	
CE:		

