









## Podkład **allura®** click

### Specyfikacja techniczna

Podkład pod płytki i panele Allura Click (podkład o najlepszej wydajności).

	Grubość całkowita	EN-ISO 24346	1,5 mm
	Szerokość rolki	EN-ISO 24341	1 m
	Długość rolki	EN-ISO 24341	10 m
	Waga całkowita	ISO 23997	1500 g/m <sup>2</sup>
	Izolacja akustyczna dźwięków uderzeniowych	EN-ISO 717-2	$\Delta L_w$ 15 dB (w połączeniu z Allura Click)
	Odporność na krzesła na rolkach	ISO 4918	Dobra (na podkładzie Forbo lub bez)
	Wgniecenie resztkowe <i>Wartość typowa</i>	ISO 24343-1	$\leq 0,10$ mm (w połączeniu z Allura Click) <i>~ 0,05 mm</i>
	Wytrzymałość na ściskanie	EN 826	390 kPa
	Reakcja na ogień	EN 13501	B <sub>fl</sub> -s1 (w połączeniu z Allura Click)
	Przewodność cieplna (właściwości ciepłno-wilgotnościowe)	EN 12524	0,01 m <sup>2</sup> pk/w

Wszystkie biura sprzedaży Forbo Flooring Systems działają zgodnie z wymogami Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001. Wszystkie zakłady produkcyjne Forbo Flooring Systems działają zgodnie z wytycznymi Systemu Zarządzania Środowiskowego ISO 14001. Analiza Cyklu Życia Produktu (z ang. LCA - Life Cycle Assessment) dla produktów Forbo Flooring Systems jest przedstawiona w Deklaracjach Środowiskowych Produktu (z ang. EPD - Environmental Product Declarations) zamieszczonych na naszych stronach internetowych.

