

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Arka yüzdeki kabartma veya baskı	Kabartma
Aşınma grubu - hacim kaybı (EN 660 - 2) - Grup	T
Aşınma grubu - hacim kaybı (EN 660 - 2) - mm <sup>3</sup>	≤ 2
Kalıcı batma değeri (EN 433) - mm	0.03

## TEKNİK PERFORMANSLAR

Uygulama	Fully adhered to subfloor
Derzler	E2 : seams = cold or hot welding E3 : seams = hot welding & rising to form skirting
Renk değişimi (solmazlık) (EN ISO 105-B02) - Düzey	≥ 6
Elektrik davranımı - gövde voltajı (EN 1815) - kV	≥ 2
Elektrik davranımı - düşey direnç (EN 1081) - Ohm	R1 > 10 <sup>9</sup>
ısı iletkenliği (EN 12524) - Ru = m <sup>2</sup> K/W	0.02
Mikrop ve bakterilere direnç (EN ISO 846)	Does not contribute to infection spreading

## GENEL TANIM

Tanım (EN 649)	Compact flexible vinyl floorcovering
----------------	--------------------------------------

## SERTİFİKASYON VE SINIFLANDIRMA

Sınıflandırma - ticari (EN 685) - Sınıf	34
Sınıflandırma - endüstriyel (EN 685) - Sınıf	43
Akustik ses emme (NF EN ISO 354) - Alfa S	0.05
EC uygunluk beyanı numarası	Available on request
Üretim yeri adresi	Tarkett 2, Avenue François Sommer F-08203 Sedan Cedex France