

HETEROJEN  
VINİL  
DUVAR KAPLAMASI

ProtectWALL

#### Spesifikasyon

Kompakt, esnek, silindirlenmiş,  
çok katmanlı korumalı duvar  
kaplaması

Ürün Standardı : EN 15102

SERTİFİKASYON & SINIFLANDIRMA	STANDARTLAR	ProtectWALL 1.5	ProtectWALL 2.0	ProtectWALL 2 CR (Temiz Odalar)
Açıklama	EN 15102 EN 14644-1	Kompakt, esnek, silindirlenmiş, çok katmanlı korumalı duvar kaplaması -	Kompakt, esnek, silindirlenmiş, çok katmanlı korumalı duvar kaplaması -	Kompakt, esnek, silindirlenmiş, çok katmanlı korumalı duvar kaplaması ISO Sınıf 4 GMP Sınıf A
TEKNİK ÖZELLİKLER	STANDARTLAR	ProtectWALL 1.5	ProtectWALL 2.0	ProtectWALL 2 CR (Temiz Odalar)
Toplam Kalınlık	ISO 24346 - EN 428	1.50 mm	2.00 mm	2.00 mm
Toplam Ağırlık / m <sup>2</sup>	ISO 23997 - EN 430	2400 g	3000 g	3000 g
Saydam Aşınma Tabakası Kalınlığı	ISO 24340 - EN 429	0.35 mm	0.55 mm	0.55 mm
Yüzey Güçlendirme		TopCleanXP	TopCleanXP	TopCleanXP
Teslim Şekli	ISO 24341 - EN 426 (rulolar)	Yaklaşık 2x20 m	Yaklaşık 2x20 m	Yaklaşık 2x20 m
TEKNİK PERFORMANS	STANDARTLAR	ProtectWALL 1.5	ProtectWALL 2.0	ProtectWALL 2 CR (Temiz Odalar)
Boyutsal Stabilite	ISO 23999 - EN 434	< %0.80	< %0.80	< %0.80
Alev Yayılması	EN 13501-1	Bfl S1	Bfl S1	Bfl S1
Aşınma Grubu / mm <sup>3</sup>	EN 660-2	Grup T: ≤ 2.0	Grup T: ≤ 2.0	Grup T: ≤ 2.0
Isı Direnci	EN 12524	0.02 m <sup>2</sup> K/W	0.02 m <sup>2</sup> K/W	0.02 m <sup>2</sup> K/W
Statik Elektriksel Yükleme	EN 1815	≤ 2 kV	≤ 2 kV	≤ 2 kV
Isıya Maruz Bırakıldıktan Sonra Bükülme	ISO 23999 - EN 434	≤ 2 mm	≤ 2 mm	≤ 2 mm
Renk Değişimi (Solmazlık)	EN ISO 105-B02	≥ seviye 6	≥ seviye 6	≥ seviye 6
Darbe Dayanımı	EN 259-2 / ASTM D 4226	Darbelere dayanıklı Görünür bir patlak ve çatlama olmaz	Darbelere dayanıklı Görünür bir patlak ve çatlama olmaz	Darbelere dayanıklı Görünür bir patlak ve çatlama olmaz
Çizik Direnci		Sclerometer Testi: Mükemmel Görünür çizik olmaz	Sclerometer Testi: Mükemmel Görünür çizik olmaz	Sclerometer Testi: Mükemmel Görünür çizik olmaz
Süngerle Yıkanabilme Fırçayla Fırçalanabilme	EN 12956	Görünümde değişiklik olmaz	Görünümde değişiklik olmaz	Görünümde değişiklik olmaz
Sürtünme Direnci		Mükemmel - temizlik sonrası iz kalmaz	Mükemmel - temizlik sonrası iz kalmaz	Mükemmel - Temizlik sonrası iz kalmaz
Esneklik	ISO 24344 - EN 435	Çatlak olmaz	Çatlak olmaz	Çatlak olmaz
Ek Yeri Mukavemeti	EN 684	> 250 N/50 mm	> 250 N/50 mm	> 250 N/50 mm
Kalıcı Batma Dayanımı (Shore A)	ISO 868	92	94	94
Leke Direnci	ISO 26987 - EN 423	Mükemmel	Mükemmel	Mükemmel
Kirlenme Kontrolü	EN 14644-1	-	*	ISO Sınıf 4 / GMP Sınıf A
Hijyen		Enfeksiyonların yayılmasına katkıda bulunmaz	Enfeksiyonların yayılmasına katkıda bulunmaz	Enfeksiyonların yayılmasına katkıda bulunmaz
Renkler		Tisse:10, Vital:6, Graphic Lines:2, Uni:1	Abstract:12	Uni:6

Bu teknik föydeki bilgiler ürünü geliştirme amaçlı olarak değişiklik gösterebilir. (12/2013)  
Uygulama, temizlik ve bakım gibi konularda Tarkett'in talimatlarına uyulmalıdır.  
Lütfen bu talimatlar için Tarkett Aspen'le irtibat kurunuz.