

MNA 300 Ø 220 mm. MONORAY

Tanım	: Bakteri oluşumuna izin vermeyen nitelikte, kir ve lekelerle dayanıklı, kolay temizlenebilir, Migrasyon Test Belgeli (Gıda Temasına Uygunluk Testi) Hijyenik Monoray Süpürgelik Kaplama.
Ürün Kodu	: MNA300220-01023
Kullanım alanları	: Gıda Sanayi (Et, Balık, Süt, Süt Ürünleri, Unlu Mamuller, Yağ, Yemek, İçecek, vs.) Sağlık Sektörü (Hastane, Laboratuvar, İlaç Üretim-Depolama), Kimya, Petro Kimya, Otomotiv, Kozmetik, Lojistik ve Ulaşım, Turizm Sektörleri, AVM ve Süpermarketler, vs.
Teknik Özellikler	: Etek diplerinde; Radiuslu dönüş ($r = 35$ mm. $\sim \varnothing 70$ mm.) olarak üretilmiştir. Yağ, asitler, kimyasallar ve temizlik kimyasallarına dayanıklıdır. Kullanım sıcaklık Aralığı: $-20^{\circ}\text{C} / +70^{\circ}\text{C}$.
Yangına Tepki Sınıfı	: "E" Test Belgeli
Malzeme	: Yüzeyi kir ve mikro organizma üremesine izin vermeyen, Antimikrobiyal nitelikte, Migrasyon Test Belgeli (Gıda Temasına Uygunluk Testi) Polimer Malzeme. (Ürün Gıda Güvenliği için Cam Elyaf İçermez).
Renk	: İkaz bandı görevi de yapabilen kendinden renkli Trafik Sarı (Miktara bağlı özel renklerde üretilebilir).
Montaj Şekli	: Yapıştırıcı olarak; yüksek yapışma mukavemetine sahip, gıda ve sağlık hijyenine uygun, asit ve kimyasallara dayanıklı VIBROSER H70 (Hibrit) MS Polimer bazlı ISEGA Belgeli tek bileşenli yapıştırıcı kullanılır. (H70 600 ml. Sosis Ortalama ~ 3 Takım yapıştırıcı sarfiyatı) Derz dolgu olarak; gıda ve sağlık hijyenine uygun, yüzeyinde küf ve mantar oluşturmeyen özellikte ISEGA Belgeli, VIBROSER S67 Nötr Silikon Mastik kullanılır. (S67 600 ml. Sosis Ortalama ~ 4 Takım derz sarfiyatı)
Boyutlar	: Yükseklik: 300 mm İç Çap (\varnothing): 220 mm. Etek Radius r : ($r = 35$ mm. $\sim \varnothing 70$ mm.)
Ağırlık ve Ambalaj	: MNA300220-01023; $\sim 3,700$ Kg/Takım naylon shrinkli takım olarak miktara bağlı kutu, palet veya sandık içerisinde sevk edilir.

