



Dekontaminasyon paspasları

Özel basma paspasları, insanlarda dekontaminasyon sırasında tehlikeli maddelerin etkili bir şekilde giderilmesini garanti eder. Geri dönüştürülmüş malzemelerden üretilen dayanıklı kauçuk kompozitten yapılmıştır. Paspaslar esas olarak, ancak temizlik amaçlı da kullanılabilirler.



- Kullanılan malzemenin yüksek dayanıklılığı
- Daha yüksek ağırlık – paspasların sızıntı havuzunda kaymasını önler
- İstiflenebilirlik – paspaslar kolayca kompakt bir sütun oluşturabilir, böylece depolama alanından tasarruf sağlar
- Paspaslar, özel kimyasal (q) aşınma direnci
- Aşınma direnci
- TEHLİKELİ MADDELERİN güvenli bir şekilde uzaklaştırılması tehlikeli maddelerin

dekontaminasyon alanına girmeden önce basma paspasları.



Dayanıklı, güçlendirilmiş malzeme



Önerilen depolama yöntemi



Yüzey yapısının detayı



Paspasın alt kısmı



Paspaslar esas olarak dekontaminasyon sızıntı havuzları IZS'ye yerleştirilmek üzere tasarlanmıştır.

Dekontaminasyon sızıntı havuzları IZS için tasarlanmıştır



Kullanım örnekleri

Paspaslar su emilimine karşı özel bir yüzey işlemine sahiptir



Teknik detaylar

Malzeme: Geri dönüştürülmüş hammaddelerden üretilmiş kauçuk kompozit + özel kimyasal dirençli anti-absorpsiyon yüzey işlemi.

Ad	Boyutlar (mm)	Ağırlık (kg)
Dekontaminasyon matı	470 x 470 x 80	9,5