

BÜYÜK BOY SİYAH ÇÖP POŞETİ ŞARTNAMESİ

1. 80x110 ölçülerinde, siyah renkte olmalıdır.
2. Çift kat, 100 mikron ve adedi min. 81 gr. (± 2 gr.) olmalıdır.
3. 90 lt. hacminde olmalıdır.
4. Çift kaynaklı olmalıdır.
5. Ürün orijinal ambalajında, rulo halinde her ruloda 10 adet bulunmalıdır.
6. Orijinal ambalajı üzerinde imalatçı adı veya ticari adı ve adresi, üretim tarihi, varsa özel depolama şartları ve ürün özellikleri yazılı olmalıdır.
7. Perfore kesim ve doğada çözünebilir nitelikte olmalıdır.
8. Ürün T.S.E. belgesi ve İSO 9001:2008 belgesine sahip olmalıdır.
9. 1 adet rulo şeklinde numune gönderilip incelenmesi gerekmektedir.

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.

KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.

SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.

GENEL AMAÇLI TEMİZLİK BEZİ ŞARTNAMESİ

1. Kenarları overlok yapılı olmalıdır.
2. Hızlı kuruyan ve hav bırakmayan özellikte olmalıdır.
3. Temizlik bezi dayanıklı, pamuklu iplikten dokunmuş olacaktır.
4. Bezler 50*35 cm (± 5 cm.) ebatlarında olmalıdır.
5. Her bir bezin ağırlığı min. 70 gr. (± 10 gr.) olmalıdır.
6. Çok yumuşak ve hafif bir dokuya sahip olmalı.
7. Genel toz temizliğinin yanı sıra ıslak olarak temizlikte yapabilen saçaklanma ve kırçılama yapmayan özellikte olmalıdır..
8. Bez leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen özellikte olmalıdır.
9. Temizlik bezi sarı, mavi, pembe renklerde olmalıdır.
10. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır.

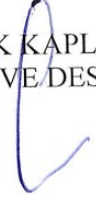
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



KUÇUK BOY CÖP TORBASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. 55x60 ölçülerinde, siyah, mavi renkte olmalıdır.
2. Çift kat, 26 mikron ve adedi min. 8 gr. (± 1 gr.) olmalıdır.
3. Yıldız kaynaklı olmalıdır.
4. Ürün orijinal ambalajında, rulo halinde her ruloda 20 adet bulunmalıdır.
5. Orijinal ambalajı üzerinde imalatçı adı veya ticari adı ve adresi, üretim tarihi, varsa özel depolama şartları ve ürün özellikleri yazılı olmalıdır.
6. Perfore kesim ve doğada çözünebilir nitelikte olmalıdır.
7. Ürün T.S.E. belgesi ve İSO 9001:2008 belgesine sahip olmalıdır.
8. Değerlendirmek numune üzerinden yapılacaktır.

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.

KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.

SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.

FARAŞ (SAPLI TAKIM) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. sınıf ABS plastikten imal edilmiş saplı faraş ve saplı süpürgesi bir takımdır.
2. Faraşın ağzında tozu toplamak için mutlaka lastiği olmalıdır.
3. Faraş sap boyu 100 cm, fırça genişliği 17 cm faraş ağız genişliği 23 cm olmalıdır.
4. Renk İdarece belirlenecektir.
5. TSEK/TSE belgeli olacak, orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
6. Değerlendirmek numune üzerinden yapılacaktır.
7. Depolandığından en az 1 yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir

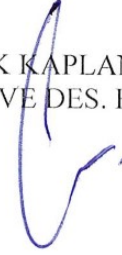
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



ÇÖP KOVASI (10 LT.) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kapaklı ve dayanıklı sert plastikten imal edilmiş olmalı.
2. Çöp kovasının hacmi 10 litre olmalı.
3. Renk idare tarafından siparişte verilecektir.
4. Genel katı atık uygulamalarında kullanım için uygun olmalı.
kalite olmalıdır.
5. Ürünün T.S.E. veya T.S.E.K. belgesi olmalıdır
6. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır.
7. Depolandığından en az 1 yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.

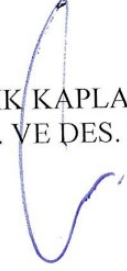
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



LAVABO VE KÜVET FIRÇASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Lavabo fırçası gövde ve sapı sert plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.
2. Lavabo fırçasının gövdesi oval olacaktır.
3. Lavabo fırçasının gövde uzunluğu 10 cm. (± 1 cm.) eni 5 cm. (± 1 cm.) olmalıdır.
4. Sap uzunluğu 20 cm.yi aşmayacaktır.
5. Lavabo fırçasının kılları plastikten mamul olmalıdır.
6. Lavabo fırçası çabuk deforme olmamalı, kimyasallara karşı dirençli olmalıdır.
7. Ürünün T.S.E. veya T.S.E.K. belgesi olmalıdır.
8. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



TUVALET FIRÇASI (MUHAFAZALI) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tuvalet fırçası yuvarlak, plastik kılı olmalıdır.
2. Tuvalet fırçası mutlaka plastik muhafaza kutulu olmalıdır.
3. Tuvalet fırçası dayanıklı malzemeden yapılmış olmalıdır.
4. Tuvalet fırçası plastik torbalarda ambalajlı olmalıdır.
5. Ürünün T.S.E. veya T.S.E.K. belgesi olmalıdır.
6. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır.

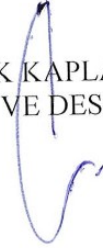
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



SERT (PLASTİK) TELLİ YER SÜPÜRME FIRÇASI (SAPLI) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kılırları sert ve 1. sınıf plastikten üretilmiş olmalıdır.
2. Fırça 40 cm. uzunluğunda olmalı.
3. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
4. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır.


MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



MAŞRAPA TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Dayanıklı ve kaliteli plastik malzemeden olacaktır.
2. Hacmi 1,5 - 2 litre arasında olacaktır.
3. Tuvalette kullanıma uygun olacaktır.
sınıf plastikten imal edilmiş olmalıdır, atık madde içermemelidir.
4. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır.

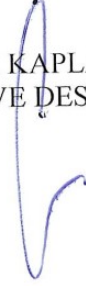
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



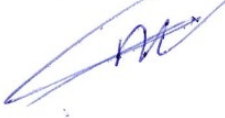
SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



LAVABO SÜNGERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Yağlı yüzeyleri ve lavaboları zarar vermeden kolayca temizleme özelliğine sahip olmalı.
2. Kullanılan deterjanlara karşı dayanıklı olmalı.
3. Ürün fiberi ve süngeri birbirinden ayrılmamalı.
4. Oluklu olmalı, kolay tutulabilmelidir.
5. Ürün boyu 9 cm. eni 7 cm. ve kalınlığı 4 cm. olmalıdır.
6. Ürün yeşil fenolik keçesiyle uzun ömürlü olmalıdır.
7. Ürün yüksek ovma gücüne sahip olmalıdır.
8. 1.Kalitede ve orijinal ambalajında olacaktır
9. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır.

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



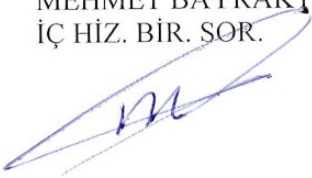
SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



SIVI SABUN MAKİNESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sıvı sabunluk şeffaf sert ABS plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.
2. Sıvı sabunluk üzerinde plastik kapağı olmalıdır.
3. Sıvı sabunluk duvara güçlü şekilde monte edilebilir olmalıdır.
4. TSEK veya TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK veya TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
5. 1.Kalitede olacaktır.
6. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



İÇTEN ÇEKME Lİ TUVALET KAĞIDI DİSPENSERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürün ölçüleri: 170 x 260 x 260 mm. olmalıdır.
2. Şeffaf kapalı haznesi olmalıdır.
3. Dayanıklı plastikten üretilmelidir.
4. Kaliteli ve uzun ömürlü olmalıdır.
5. ABS gövde kilit tertibatlı olmalıdır.
(sırada olan İçten Çekmeli Tuvalet Kağıdına Uygun Olmalıdır.)
6. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



Z KATLI KAĞIT HAVLU DİSPENSERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürün ölçüleri: 26 x 29 x 10 cm. (+2 cm.) olmalıdır.
2. Şeffaf kapalı haznesi olmalıdır.
3. Dayanıklı plastikten üretilmelidir.
4. Kaliteli ve uzun ömürlü olmalıdır.
5. ABS gövde kilit tertibatlı olmalıdır.
6. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SÖR.

KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SÖR.

SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.

ÇÖP KOVASI PEDALLI (40 LT.) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kapaklı ve dayanıklı sert plastikten imal edilmiş olmalı.
2. Çöp kovasının hacmi 40 litre olmalı.
3. Renk idare tarafından siparişte verilecektir.
4. Genel katı atık uygulamalarında kullanım için uygun olmalı.
kalite olmalıdır.
5. Ürünün T.S.E. veya T.S.E.K. belgesi olmalıdır
6. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır.
7. Depolandığından en az 1 yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.


MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



PİSUAR KOKU TABLETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Hoş kokulu, çabuk erimeyen, toksik ve allerjen olmayan özellikte olmalı.
2. Lavabo ve pisuarlarda dezenfektan etkisi olmalıdır.
3. 1 kg.'lık ambalajlarda olacaktır.
4. 1.Kalitede ve orijinal ambalajında olacaktır.
5. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

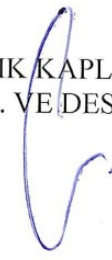
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



İÇTEN ÇEKME Lİ TUVALET KAĞIDI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Çift katlı, %100 selüloz olmalıdır.
2. Suda kolayca eriyebilmelidir.
3. Yaprak Boyu : 21 cm.
4. Yaprak Eni : 13,5 cm. (± 2 mm.)
5. Rulo Boyu : min. 180 m.
6. Rulo Ağırlığı : 960 gr. (± 20 gr.)
7. Dış Rulo Çapı : 20-21 cm.
8. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



Z-KATLI DİSPENSER HAVLU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Beyaz renkte Z katlamalı olacaktır.
2. Çift katlı ve laminasyonlu olmalıdır.
3. Saf selülozdan imal edilmiş yumuşak ve emici olmalıdır.
4. Paket Ağırlığı : min. 450 gr.
5. Paket İçi Adedi : 200 yaprak
6. Yaprak Boyutu : 23 cm. x 23 cm.
7. TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
8. Üretici firma ISO 9001 belgesine sahip olmalıdır.
9. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



BÜYÜK BOY MAVİ ÇÖP POŞETİ ŞARTNAMESİ

1. 80x110 ölçülerinde, mavi renkte olmalıdır.
2. Çift kat, 100 mikron ve adedi min. 81 gr. (± 2 gr.) olmalıdır.
3. 90 lt. hacminde olmalıdır.
4. Çift kaynaklı olmalıdır.
5. Ürün orijinal ambalajında, rulo halinde her ruloda 10 adet bulunmalıdır.
6. Orijinal ambalajı üzerinde imalatçı adı veya ticari adı ve adresi, üretim tarihi, varsa özel depolama şartları ve ürün özellikleri yazılı olmalıdır.
7. Perfore kesim ve doğada çözünebilir nitelikte olmalıdır.
8. Ürün T.S.E. belgesi ve İSO 9001:2008 belgesine sahip olmalıdır.
9. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



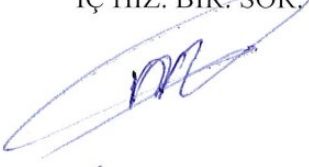
SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



PASPAS APARAT UCU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kaliteli alimünyumdan yapılmış olmalı.
2. Paspas aparatı kimyasal maddelere dayanıklı olmalı
3. Paspas aparatı püsküllü paspas ipini sıkı kavramalıdır
4. 18 cm genişliğinde olmalıdır
5. TSEK/TSE belgeli olacaktır
6. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır.

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



MOPBEZİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Mob kaliteli iplikten üretilmiş olmalıdır
2. Mob bezinin püskülleri bez üzerine kilitli dikiş sistemiyle dokunmuş olmalıdır
3. Mob bezi dayanıklı ve emiciliği yükdrk malzemedden yapılmış olmalıdır.
4. Mob bezi istenildiği takdirde deterjanlı suyla yıkanarak kurumaya bırakılacak özellikte olmalıdır
5. Mob bezinin 1 adet ağırlığı en az 200 gr olmalıdır
6. Mob bezi 50 cm'lik mopla kullanılmaya uygun olmalıdır
7. Mob bezi depolandığında en az 1 yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olması durumunda yenisi ile değiştirilecektir.
8. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SÖR.

KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.

SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.

PASPAS İPİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Malzeme TSE belgeli olmalıdır
2. Dikişleri sağlam, sık püsküllü olmalıdır. Püskülü dökülmemeli, tüy bırakmamalıdır.
3. Kirini kolay bırakmamalıdır
4. Emiciliği kuvvetli olmalıdır
5. İstenirse deterjanlı suyla yıkanarak kurumaya bırakılacak özellikte olmalıdır.
6. Dayanıklı malzemedен üretilmiş ve uzun ömürlü olmalıdır
7. En az %80 pamuklu olmalıdır.
8. Püskül uzunluğu en az 25 cm olmalıdır
9. Sıcak suya dayanıklı ve sıcak su ile yıkanabilir olmalıdır
10. Adet ağırlığı en az 200 gr olmalıdır
11. En az 15 cm en fazla 30 cm genişliğinde olmalıdır
12. Her türlü paspas sapı ile uyumlu olmalıdır
13. Depolandığında en az 1 yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir
14. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

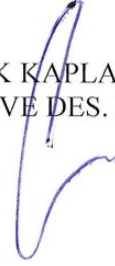
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



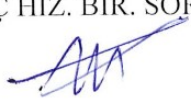
KIRMIZI POŞET (TIBBİ ATIK) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tıbbi atık torbaları ,çevre ve orman bakanlığının 22.07.2005 tarih ve 25883 sayılı “Tıbbi atıkların kontrol yönetmeliği”nde tarif edilen maddelere uygun olmalıdır.
2. Çöp torbası 72x80 cm ebadında olmalı ve poşetin ağzını büzme mekanizması olmalıdır.
3. Tıbbi atık torbaları delinmeye, yırtılmaya, taşımaya ve patlamaya dayanıklı, sızdırmaz olmalıdır.
4. Tıbbi atık torbaları orjinal orta yoğunluklu polieliten hammaddeden üretilmiş olmalıdır.
5. Tıbbi atık torbaları çift taban dikişli ve körüksüz üretilmiş olmalıdır.
6. Tıbbi atık torbalarının çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalı ve en az 10kg kaldırma kapasitesinde olmalıdır.
7. Tıbbi atık torbalarının üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde ‘Uluslararası Biyotehlike ‘amblemi ile’ DİKKAT TIBBİ ATIK ‘ibaresini taşımalı ve kırmızı renkli olmalıdır.
8. İthalatçı/imalatçı yetkili satıcı belgesi bulunmalıdır.
9. Üretici firma ISO 9001 2008 Kalite Yönetim Sistemi belgesine sahip olmalıdır.
10. Tıbbi atık torbalarının kargo veya benzeri yolla gönderilmesi halinde bedeli firma tarafından karşılanmalıdır.
11. Her parti teslimatında muayene için teslim edilen tıbbi atık torbalarından random olarak en az 10 adet seçilir ve şartname koşulları içeriğine göre muayene yapılır.
12. Muayene işlemleri sırasında veya sonrasında uygun olmayan torbalar yenileri ile bedelsiz olarak değiştirilir.İlgili firma teslim aşamasında yapılan muayene sonuçlarına ilişkin hiç bir hak ve ücret talep edemez.
13. Sipariş faksından sonra 10(on)işgünü içerisinde sipariş teslim edilmelidir.
14. Kurum ihale miktarı çöp poşetlerinin garanti süresi içinde aynı fiyat ve şartlar altında %20’ye kadar arttırma,malzemelerin teslim alınmasından önce %20’ye kadar eksiltme hakkına sahiptir.
15. Numune istenecek ve ürün numune üzerinden değerlendirilecektir.

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



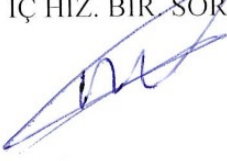
SADIK KAPLAN
KAL. VE DEŞ. HİZ. MÜD.



TEHLİKELİ ATIK TORBASI SARI RENK TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Çift kat, 100 mikron ve adedi min. 81 gr. (± 2 gr.) olmalıdır.
2. 90 lt. hacminde olmalıdır.
3. Çift kaynaklı olmalıdır.
4. Ürün orijinal ambalajında, rulo halinde her ruloda 10 adet bulunmalıdır.
5. Orijinal ambalajı üzerinde imalatçı adı veya ticari adı ve adresi, üretim tarihi, varsa özel depolama şartları ve ürün özellikleri yazılı olmalıdır.
6. Perfore kesim ve doğada çözünebilir nitelikte olmalıdır.
7. Ürün T.S.E. belgesi ve İSO 9001:2008 belgesine sahip olmalıdır.
8. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır
9. Sarı renkte olmalıdır.
10. Üzerinde tehlikeli atık torbası ibaresi yer almalıdır.

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



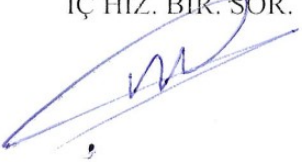
SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



ÇAMAŞIR SUYU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Berrak sıvı görünümlü olmalıdır,
 2. Kokusu rahatsız edici olmamalıdır.
 3. Dezenfektan özelliği olmalıdır.
 4. Ürün 20 kg'lık bidonlarda ve ağzı kapalı olmalıdır,
 5. AktifKlor Miktarı (%):4,5 olmalıdır.
 6. Kararlılık Sonrası AktifKlor Miktarı (%) (En Az):4 olmalıdır.
 7. S Sodyum Hidroksit Miktarı (%) (En Çok): 1,5 olmalıdır.
 8. Ph Değeri (En Az): 11 olmalıdır.
 9. Net Miktar (Ölçü Birimi):Lt olmalıdır,
 10. Ph Değeri (En Çok): 13 olmalıdır.
11. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



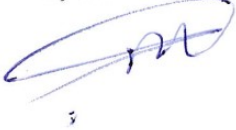
SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



SIVI EL SABUNU TEKNİK SARTNAMESİ

1. Anyonik AktifMadde Miktarı (Yağ Alkolü Eter Sülfat) (%) (En Az): 3 olmalıdır.
2. Gliserin Miktarı (%) (En Az): 0,5 olmalıdır.
3. Ph Değeri (En Az) (30 C de direkt numunede): 5 olmalıdır.
4. Ph Değeri (En Çok) (30 C de direkt numunede): 7 olmalıdır.
5. Viskozite (cP) (En Az) (20 C de): 500 olmalıdır.
6. Viskozite (cP) (En Çok) (20 C de): 2700 olmalıdır.
7. Hoş kokulu olmalıdır.
8. İçeriğinde cildi koruyucu maddeler banndırmalıdır.
9. Ürün 10 kg'lık bidonlarda ve ağzı kapalı olmalıdır.
10. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



3

KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



YÜZEY (GENELİ TEMİZLİK) SIVISI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Görünüş; renkli, berrak, kıvamsız olmalıdır,
2. Freş kokulu, parfümlü olmalıdır.
3. Yüzeylerde matlaşma yapmamalıdır.
4. Yoğun akışkan özelliğe sahip her türlü zemin lekelerine karşı etkili leke çıkartıcı özelliğe sahip olmalıdır,
5. Net Miktar (Ölçü Birimi):Lt olmalıdır.
6. PH: 6,5 - 7,5 aralığında olmalıdır.
7. Ürün 10 kg'lık bidonda ve ağzı kapalı olmalıdır
8. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.

KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.

SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.

ÇEK-PAS (YER) TEKNİK SARTNAMESİ

1. Çek-pasın üstü dayanıklı sert plastik malzemeden üretilmiş ve uzun ömürlü olmalıdır.
2. Çek-pasın altı dayanıklı standart lastikli (sert) olmalıdır.
3. Çek-pas yüzeyde kalıntı bırakmayacak özellikte olmalıdır.
4. Çek-pasın genişliği en az 50-en fazla 60 cm olmalıdır.
5. Çek-pasın lastiği su bırakmadan iyice suyu çekme özelliğinde olmalıdır.
6. Çek-pasın sapı kaliteli ve paslanmaz/küflenmez özellikte sert plastikten veya metalden olmalıdır.
7. Çek-pasın sap uzunluğu en az 120 cm-en çok 150 cm olmalıdır.
8. Çek-pasın orijinal ambalajı/etiketi üzerinde TSEK/TSE veya ISO kalite güvence işareti basılı olmalıdır.
9. Çek-pas depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
10. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



MOB SAPI VE MOB APARATI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kaliteli ve paslanmaz/küflenmez özellikte metalden olmalıdır.
2. Metal kısıkaç sayesinde mopu sıkıca tutarak pratik temizlik imkanı vermelidir.
3. Metal kısıkaç paslanmaz özellikte olmalıdır.
4. Mop kısmı değiştirileceği zaman üstten düğmesine basılarak açılabilmelidir.
5. Sap uzunluğu en az 120 cm-en çok 150 cm olmalıdır.
6. Mopun aparatının uzunluğu 40 cm olmalıdır.
7. Mob sapı ve mob aparatı depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
8. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



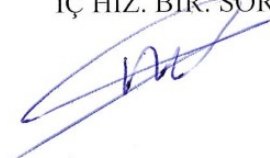
SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



MEKANİK OVMA TOZU(VİM) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Lavabo, küvet, wc, banyo, fayans, mutfak ve tüm sert yüzeylerde kullanıma uygun olmalıdır.
2. Temizlik ve parlaklık sağlamalıdır
3. Leke bırakmamalıdır
4. Hoş bir koku sağlamalıdır
5. Cildi tahriş etmemelidir
6. Ürün 1000 gr'lık plastik kutu ambalaj içinde yer almalıdır
7. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

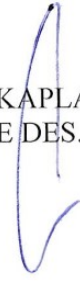
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



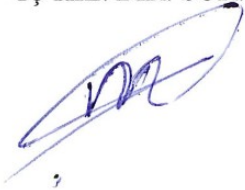
SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



PASPAS SAPI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kaliteli ve paslanmaz/küflenmez özellikte sert metalden olmalıdır.
2. Sap uzunluğu en az 120 cm-en çok 150 cm olmalıdır.
3. Paspas sapı depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
4. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır.

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.



PASPAS SIKACAĐI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kaliteli paslanmaz küflenmez özellikte sert metalden olmalıdır
2. Sıkacağın kolu sert ve dayanıklı metalden olmalıdır
3. Paspas sıkacağı depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
4. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır.

MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.

KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.

SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.

YER FIRÇASI (YUMUŞAK) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Yumuşak ve dayanıklı yapıda olmalıdır
2. Zemindeki lekeleri çıkarma özelliği olmalıdır
3. Yüzeydeki fayanslara zarar verme olasılığı olmamalıdır.
4. Tüyleri dayanıklı olmalıdır ve dağılmamalıdır
5. Yer fırçası depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
6. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır.

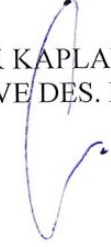
MEHMET BAYRAKTAR
İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK
İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN
KAL. VE DES. HİZ. MÜD.

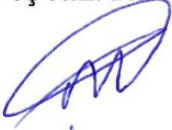


GENEL TEMİZLİK SIVISI (OTOMAT İÇİN) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Mavi renk olmalıdır
2. Erime/donma noktası 0 derece olmalıdır.
3. Suda çözüner olmalıdır
4. Meyvemsi kokusu olmalıdır
5. Görünüm viskoz sıvı olmalıdır.
6. Ph (derişik çözelti) 20 derece 12,2
(seyreltik çözelti) 9,0 %1 olmalıdır.
7. Kaynama noktası ve kaynama aralığı 100 derece olmalıdır.
8. Parlama noktası 100 derece olmalıdır.
9. Bağlı yoğunluk 1,026 g/cm³ – 20 derece olmalıdır
10. Ürün kendiliğinden tutuşmaz özellikte olmalıdır.
11. Patlama tehlikesi olmamalıdır
12. Solvent içeriğı % 5,0 olmalıdır
13. Katı içeriğı % 13 olmalıdır
14. Uçucu bileşik özelliğı 5,00 % olmalıdır
15. Vizkozite 3,3 mPa s- 20 derece olmalıdır.
16. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır

MEHMET BAYRAKTAR

İÇ HİZ. BİR. SOR.



KAZIM ÇELİK

İÇ HİZ. BİR. SOR.



SADIK KAPLAN

KAL. VE DES. HİZ. MÜD.

