

nke

döngü için tasarım

BAKIM KILAVUZU

İçindekiler

Paslanmaz Çelik Ürünlerin Bakımı.....	03
Temizlik.....	
Koruma.....	
Elektrostatik Mat Boyalı Galvaniz Ürünlerin Bakımı.....	04
Temizlik.....	
Koruma.....	
Elektrostatik Mat Boyalı Ürünlerin Bakımı.....	05
Temizlik.....	
Koruma.....	

Paslanmaz Çelik Ürünlerin Bakımı



Temizlik:

Günlük Temizlik: Ürünü yumuşak bir bez veya süngerle ılık sabunlu su kullanarak temizleyin. Ardından temiz suyla durulayın ve iyice kurulayın.

Leke ve Parmak İzi Temizliği: Parmak izleri veya lekelerle karşılaştığınızda, bir miktar sirke veya paslanmaz çelik temizleyici kullanarak temizleyebilirsiniz. Bu işlemi yaparken çelik yüzeye zarar vermemek için yumuşak bir bez kullanın.

Doğru Bez Seçimi: Paslanmaz çelik yüzeyleri temizlerken yumuşak mikrofiber veya pamuklu bezler kullanmaya özen gösterin. Sert veya aşındırıcı malzemeler çiziklere neden olabilir. Seçtiğiniz bez ile yüzeyde dikey yönde deseni takip ederek temizlik yapın.



Koruma:

Parlaklığı Koruma: Paslanmaz çelik yüzeyi parlak tutmak için özel paslanmaz çelik cilası veya yağ bazlı cilalar kullanabilirsiniz.

Çiziklere Karşı Koruma: Keskin veya sert nesnelere kaçınınız ve ürünü kullanırken çizilmemesi için dikkatli olun. Paslanmaz çelik, çiziklere karşı dirençlidir, ancak aşırı zorlama veya kesici nesnelere çiziklere neden olabilir.



Dikkat!

Asitli ve Aşındırıcı Maddelerden Kaçınınız: Paslanmaz çelik, asitli veya aşındırıcı temizlik maddeleri ile temas etmemelidir.

Sürekli Temas Önlemleri: Paslanmaz çelik ürünlerinizi ahşap veya diğer metal nesnelere uzun süreli temas ettirmekten kaçınınız.

Elektrostatik Mat Boyalı Galvaniz Ürünlerin Bakımı



Temizlik:

Günlük Temizlik: Ürünü temizlemek için yumuşak bir bez veya sünger ile ılık sabunlu su kullanın. Temizledikten sonra iyice durulayın ve kuru bir bezle nazikçe silerek kurulayın.

Leke ve Kir Temizliği: Leke veya kirli alanları temizlemek için nazik bir temizleme maddesi veya deterjan kullanabilirsiniz. Ancak, aşındırıcı temizleyicilerden kaçının, çünkü bu, elektrostatik boyanın yüzeyini zarar verebilir.

Yumuşak Bez veya Sünger Kullanın: Elektrostatik boyalı yüzeyleri temizlemek için sert veya aşındırıcı malzemelerden kaçının. Yumuşak bir mikrofiber bez veya yumuşak bir sünger kullanın.



Koruma:

Çizilmelere Karşı Önlem: Ürünü temizlerken veya taşırken, keskin veya sert nesnelere kaçının. Çiziklere karşı dirençli olsa da, aşırı zorlama çiziklere neden olabilir.

Güneş Işığı ve Hava Koşulları: Elektrostatik boyalı ürünleri doğrudan güneş ışığına veya aşırı hava koşullarına maruz bırakmaktan kaçının. Bu durumlar, renk solmasına ve boyanın zarar görmesine neden olabilir.



Dikkat!

Kimyasal Temas Önlemleri: Aşındırıcı veya kimyasal içerikli temizleyiciler kullanmaktan kaçının, çünkü bu, elektrostatik boyanın kalitesini etkileyebilir. Özel temizlik maddeleri kullanırken daima ürünün talimatlarına göz atın.

Koruyucu Kaplama: Elektrostatik boyalı ürünleri uzun süre depolarken veya taşırken, koruyucu kaplamalar veya örtüler kullanarak çizilmelere karşı koruma sağlayın.

Elektrostatik Mat Boyalı Ürünlerin Bakımı



Temizlik:

Günlük Temizlik: Ürünü temizlemek için yumuşak bir bez veya sünger ile ılık sabunlu su kullanın. Temizledikten sonra iyice durulayın ve kuru bir bezle nazikçe silerek kurulayın.

Lekeleri Temizleme: Leke veya kirli alanları temizlemek için nazik bir temizleme maddesi veya deterjan kullanabilirsiniz. Ancak, aşındırıcı temizleyicilerden kaçının, çünkü bu, boyalı yüzeyi zarar verebilir.

Yumuşak Bez veya Sünger Kullanın: Yüzeyleri temizlerken aşındırıcı veya çizici temizlik malzemelerinden kaçının. Yumuşak bezler veya süngerler kullanarak nazik temizlik yapın.



Koruma:

Çizilmelere Karşı Önlem: Ürünü temizlerken veya taşırken, keskin veya sert nesnelere kaçının. Çiziklere karşı dirençli olsa da, aşırı zorlama çiziklere neden olabilir.

Güneş Işığı ve Hava Koşulları: Elektrostatik boyalı ürünleri doğrudan güneş ışığına veya aşırı hava koşullarına maruz bırakmaktan kaçının. Bunun yanı sıra ürününüzü su ile temas etmekten kaçının. Bu durumlar, renk solmasına ve boyanın zarar görmesine neden olabilir.



Dikkat!

Kimyasal Temas Önlemleri: Aşındırıcı veya kimyasal içerikli temizleyiciler kullanmaktan kaçının, çünkü bu, elektrostatik boyanın kalitesini etkileyebilir. Özel temizlik maddeleri kullanırken daima ürünün talimatlarına göz atın.

Koruyucu Kaplama ve Bakım Ürünleri: Boyalı yüzeyi korumak için özel koruyucu kaplamalar veya bakım ürünleri kullanabilirsiniz. Bu, ürününüzün uzun ömürlü olmasına yardımcı olabilir.