

GÜVENLİK

UYARI

Basınç altında içeriği alevlenebilir. Kasti ya da hatalı kullanımdan dolayı teneffüs edilen buhar(gaz) ölümcül veya zararlı olabilir. Şişeyi delmeyin ve yakmayınız. Isı, kıvılcım, açık alev ve depolanan yerin (49° C) yi aşan yerlerde maruz bırakmayın. Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun. Yiyeceklerde ve ilaçlarda kullanmayınız.

UYARI

Karıştırırken, boyayı püskürtürken veya diğer uçucu sıvıları kullanırken havalandırması iyi olan bir alanda çalışın. Açık alevden uzak tutun. Gazı solumayınız.

KULLANIM ŞEKLİ

10 Saniye boyunca ürünün hava valfini püskürtün. Eğer hiç Preval® sprej tabancası'nı kullanmadıysanız, metal bir parça yada kartonda pratik yapın. Uygulama yapılacak yüzeyin üst kısmından başlayın ve her yerin kaplandığına emin olana kadar, yavaşça ileri ve geri hareketlerle her vuruşun üst üste gelecek şekilde püskürtün. Eğer preval güç ünitesi devamlı püskürtmeden dolayı çok soğumaya başlıyorsa, güç veya püskürtmenin azaldığını görebilirsiniz. Bu durumda , birimi oda sıcaklığına gelene kadar dinlendirin. Eğer bu işe yaramaz ise sıcak bir havluya birimi sararak işleme devam edebilirsiniz.

NOT: Güç ünitesi havalandırma deliğine sahiptir. 45° den fazla eğmeyiniz, sıvı hava deliğine sızıp verimi engelleyecektir.

1-) Üretici tarafından verilen talimatlara göre ince boya kullanın. Üreticinin talimatları uygun değilse inceltme kılavuzunu inceleyiniz.(Bkz İnceltme kılavuzu bir sonraki sayfadır.) Haznedeki "MAX" seviyesinden fazla doldurmayınız. Üniteyi hazneye takmadan önce ürünün inceltilmiş ve karışmış olduğunu kontrol edin.

Hazneyi üniteye taktıktan sonra asla çalkalamayınız.

2-) Birimdeki düğmeyi çeviriniz kırmızı gözükecektir. (1), Düğme noktasıyla, hava çıkışının aynı yönde olması gerekmektedir. (2)

3-) En iyi sonuçları elde etmek için oda sıcaklığında püskürtün. Sprey dik tutun, yüzeyden 15 cm ile 25 cm mesafeden püskürtün. Sprey tabancasını sürekli hareket halinde tutun.

4-) İstenilen kapsama alanı için 2 veya daha fazla kat uygulayın. Eğer yüzeye çok yakın olursanız, boya çabuk bir şekilde inşa edilecektir ve akma yapacaktır. Eğer yüzeyden çok uzak olursanız boya yüzeye ulaşmadan kuruyacaktır ve çukurlu(pürüzlü) bir sonuç çıkacaktır.



TEMİZLİK

Kullandıktan hemen sonra üniteyi haznesinden çıkartınız. Üniteyi temizlemek için haznenin içine tiner koyun ve temizlenene kadar püskürtün. Eğer ürün haznesi tekrar kullanılacaksa, ayrı tiner ile valfi de temizleyin.

TIKANMA

Ünite püskürtürken tıkanabilir yada sıçratabilir. Parmağınızı kırmızı buton un üzerine basılı tutun ve 1 sn. liğine butonu aşağıya ittirin. (Tıkanmasına sebep olan sıvının kabarcıklarını üniteden dışarı atıldığını göreceksiniz.) Eğer tıkanma temizlenmediyse, sıvı düğmenin içinde donmuş olabilir bu yüzden değiştiriniz. Eğer çalkalandıysa sprey çalışmayabilir, Bu durumda üniteyi 15 saniye bekletin.

İNCELTME

NOT: Aşağıdaki İnceltme Kılavuzu, boya ve kalın malzemeler için özel talimatlar temsil eder. Preval Püskürtme, sadece bu ürünlerin püskürtülmesi ile sınırlı değildir. Preval Püskürtme birçok farklı kullanımları hakkında daha fazla bilgi için www.prevalturkiye.com adresini ziyaret edin.

İNCELTME KILAVUZU		
Ürün	Oran	
	Ürün	Tiner
Vernik	118 mL	15 mL
Su Bazlı Boya	89 mL	59 mL
Sentetik Boya	118 mL	30 mL
Selülozik Boya	118 mL	30 mL
Akrilik Boya	118 mL	30 mL

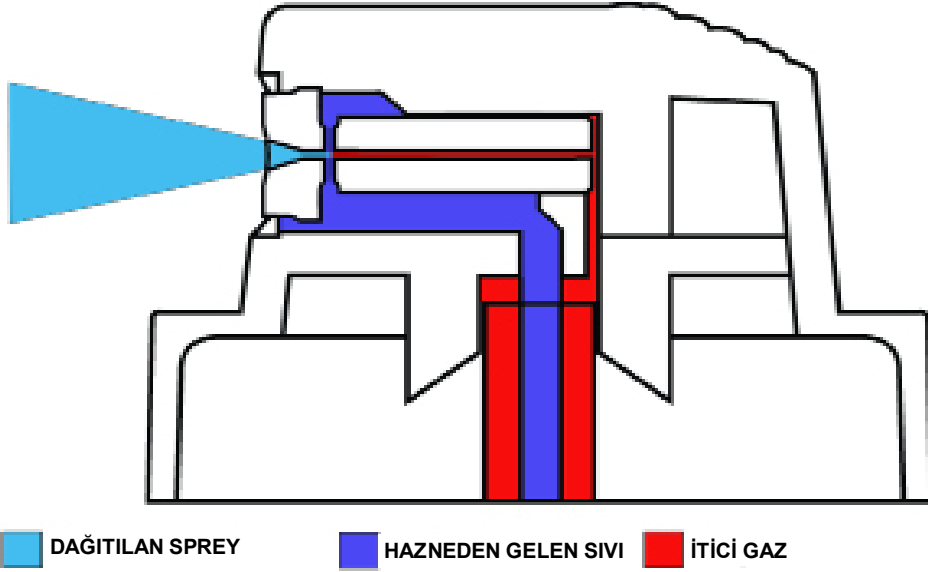
Otomotiv boya'sı için üreticinin talimatlarına bakın.

NOT: Su ve Akrilik bazlı boyalar için inceltme oranı 3/2 dir.

KAPLAMA ALANI

NOT: Boyanın türüne ve rengine göre yaklaşık 5-10 m2 arasında yer kaplamaktadır.

Patentli Preval Tasarım - Nasıl Çalışır?



Düğmeye basıldığı zaman vertur efektinin hareketinden dolayı karıştırılmış gaz ve sıvı sprey olarak ağızdan dışarı atılır. Haznedeki sıvı kırmızı deliğe (düğmenin içinde) çekilir. Sıvı ve gaz , ucunda püskürtmeye başlamadan karışmaz.

Distributed By:

BEFA

BOYA KİMYA LTD. ŞTİ.

1.ORGANİZE SANAYİ İSTİKAMET CAD. NO:22/A

TEL:(332) 249 07 14 FAX:(332) 249 40 32

www.befaboya.com.tr bilgi@befaboya.com.tr

SELÇUKLU/KONYA



PREVAL®
SPREY TABANCASI