

## Filli Boya Metal Oksit Konvertörü

Metal Oksit Konvertörü katkı maddeleri ile etkinliği artırılmış bir fosforik asit çözeltilisidir.

### UYGULAMA ALANLARI

Paslı yüzeylerin kimyasal veya fiziksel diğer yöntemlerle temizlenmesinin mümkün olmadığı durumlarda yüzeylerden pası ve yağı temizlemek için kullanılır. Oluşturduğu fosfat tabakası çok ince olmasına rağmen yüzeyin oksitlenmesini geciktirir ve uygulanacak boyanın direnç özelliklerini artırır.

### UYGULAMA

Pasın çok ağır olduğu durumlarda Metal Oksit Konvertörü kullanılmaz. Gevşek pas ve hadde kabuğu tel fırça veya raspa ile alınır. Bütün yüzeye düzgün bir kat halinde Metal Oksit Konvertörü uygulanır. Yüzey tamamen kuruduktan sonra boya veya astar katının uygulanmasına geçilir. İyi sonuç almak için ilk kat astarın Metal Oksit Konvertörü uygulaması ile aynı gün içinde yapılması gereklidir. Metal Oksit Konvertörü daldırma ile uygulanacaksa, daldırma tankının plastik malzemeden yapılması veya kaplanması gereklidir.

### PARLAMA NOKTASI

<23 °C

### UYGULAMA ARAÇLARI

Havalı tabanca, daldırma ve silme

### TEHLİKE UYARILARI

- R 10 : Alevlenebilir.  
R 36/38 : Gözleri ve cildi tahriş edicidir.  
R 67 : Buharları uyuşukluğa ve baş dönmesine neden olabilir.

### GÜVENLİK UYARILARI

- S 1/2 : Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.  
S 7/9 : Kabı iyice kapalı halde ve iyi havalandırılan bir ortamda muhafaza edin.  
S 23 : Buharını ve Aerosollerini solumayın.  
S 46 : Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.  
S 56 : Atıklarını ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin / ettirin.

### DEPOLAMA

Serin ve kuru bir ortamda, ağzı açılmamış orjinal ambalajında depolama süresi 6 aydır. Direkt güneş ışığından kaçınılmalıdır.