

Classic radyatör verniği spreyi

Ürün tanımı:

Yüksek parlaklı, ısıya dayanıklı sentetik reçine bazlı radyatör boyası

Uygulama:

Sıcak su radyatörlerin yüksek değerlerde boyalamaları için radyatör boya spreyi. Endüstriyel toz kaplamalı radyatörlerde deneme kaplama yapın.

Özellikleri:

- 180 °C'ye kadar sıcaklığa karşı dayanıklı
- 80 °C'ye kadar sararmaya karşı dayanıklı
- çok hızlı kuruma
- yüksek kaplama ve doldurma kapasitesi
- iyi seyir
- kolay işleme
- kırılmalık yok
- vuruş ve darbeye dayanıklı

Özgül ağırlık:

Yakl. 0,99 g/cm³

Renk tonu:

Beyaz

Paket boyutu:

400 ml/kutu

İşleme:

Sprey kutusunun kapağını çıkarın. Kullanım öncesi, karıştırma bilyesinin hareket sesini duymaya kadar kutuyu iyice çalkalayın. Bunun dışında işleme sırasında da en az 1–2 dakika daha çalkalayın. İçeriği, yakl. 25 cm mesafeden çapraz şekilde püskürtün ve böylece örtü ve damlaları önleyin. Kullanım sonrası kutuyu çevirin ve valfi 2–3 saniye boyunca püskürterek boşaltın.

İlık ve sıcak radyatörlerin üzerine püskürtmeyin.

Dikkat:

Deneme püskürtmesi yapın ve uyumluluğu kontrol edin.

İşleme sıcaklığı:

+8 °C'nin altında ve +30 °C'nin üzerinde işlemeyin!

Zemin:

Zemin temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. Gres, yağ veya kir gibi kirlenmeleri uygun malzemelerle mümkün olduğu kadar ortadan kaldırın. Tüm sıkı yapışan katları iyice zımparalayın.

Tüketim:

Yakl. 1,5–2 m², sprej kutusu başı

Kuruma:

23 °C ve %60 bağıl nemde:

Kupkuru: yakl. 60 dk. sonra

Dokunacak kadar kuru: yakl. 3–4 saat sonra

Kuruma: yakl. 12–24 saat sonra

Depolama:

Serin ve kuru depolayın. İdeal sıcaklık: 10–25 °C. Raf ömrü: Üretim tarihi itibarıyla orijinal ambalajda 3 yıl. Açılmış ambalajları iyice kapatılmış bir şekilde muhafaza edin ve kısa sürede tüketin.

Tehlike notları:

Aşırı derecede alevlerin aerosol. Kap, basınç altındadır. Isındığında çatlayabilir. Cilt tahrişlerine neden olmaktadır. Su organizmaları için zararlıdır, etkisi uzun vadeli.

Güvenlik notları:

Hekime başvurmanız gerektiğinde ambalajı ve işaretleme etiketi yanınızda bulundurun. Çocukların erişebilmelerini engelleyin. Kullanım öncesi işaretleme etiketini okuyun. Sıcaktan/kıvılcımlardan/açık alevlerden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. Tütün ürünleri tüketmeyin. Açık alevin veya diğer ateşleme kaynaklarının üzerine püskürtmeyin. Kap, basınç altındadır. Delmeyin ve yakmayın, kullanım sonrası dahi. Çevreye salınmasını önleyin. Koruyucu eldiven/göz koruması kullanın. **Cilt ile temasta:** Bolca su ve sabun ile yıkayın. **Cilt tahrişi durumunda:** hekime danışın / hekime başvurun. Nüfuz edilmiş giysileri çıkarın ve tekrar giymeden önce yıkayın. Güneş ışınlarına karşı koruyun ve 50 °C üzeri sıcaklıklara maruz bırakmayın. İçeriğin/haznenin bertarafı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası şartlar uyarınca yapılmalıdır.

İçerdikleri:

Nafta (petrol), hidrojen ile işlenmiş ağır benzol < 0,1 %, 2-Butanonoksim. Alerjik reaksiyonlara neden olabilir.

İlave bilgiler:

Yeterince havalandırma olmadığında patlama tehlikeli karışımlar mümkündür.

İtici gaz:

DME

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

