

**TR**

## Uygulama

Beton, çimento ve kalsiyum sülfat sıvalarındaki (ısıtmalı/ısıtmasız) çatlakları ve zahiri derzleri kapatmak için. İç ve dış.

### Yüzeyin hazırlanması

Yüzeyler kuru, yeterli taşıma kapasitesine sahip, temiz, kalıp yağı gibi kirlerden arınmış olmalıdır. Çatlağı genişletin, yakl. her 20 cm'de bir, çatlağı enlemesine kesin, tozu temizleyin. Birleştirme elemanını yerleştirin.

### İşçilik

**Karışım oranı:** 100 g reçine: 3 g harter (harter tüpünden 2 cm yeter = yakl. 3 g).

**İşleme süresi:** tüm harter miktarı reçineye verildiğinde yakl. 5-10 dak. harterin 1/3'ü verildiğinde yakl. 20-25 dak.

**İşlem:** reçineyi ve harteri iyice karıştırın. Çatlakları kapanacak şekilde doldurun. Fazla gelen RISSVERGUSSHARZ hemen spatulayla temizleyin. Taze RISSVERGUSSHARZ üzerine ateşte kurutulmuş kuarz kum (0,2-0,6 mm taneli) atın. Çatlaklara, kuruyana kadar yüklenmeyin.

### Teknik Bilgiler

**İşleme sıcaklığı:** 5-30 °C. **Kuruma süresi:** yakl. 5-25 dak., harter miktarına bağlı.

**Yüklenme:** yakl. 30-60 dak. sonra harter miktarına bağlı. Süreyle ilgili tüm bilgiler 20 °C'de ve %65 bağıl nemde. Yüksek sıcaklıklar işleme sıcaklığını kısaltır, düşük sıcaklıklar yükseltir. Teknik verilerde değişiklik yapma hakkı saklıdır. **Depolama özellikleri:** orijinal kabında kapalı yakl. 6 ay. Serin ve kuru yerde muhafaza ediniz. **İmha:** ambalaj tamamen geri dönüştürülebilir.

**Tehlikeli madde alanındaki ve teknik bilgi sayfasındaki verileri dikkate alın.**