

## SPECTRAL SOLV 875 Basis-Verdünner

**Beschreibung:**

**SPECTRAL SOLV 875**– Verdünner für Basislacke SPECTRAL BASE.

**Vorgehensweise:**Verdünner Kurz:

Anwendung bei kleineren Reparaturen. Kann beim Anstrich größerer Flächen bei einer Umgebungstemperatur von max. 20°C eingesetzt werden .

Verdünner Standard:

Anwendung bei Großflächenanstrichen bei einer Umgebungstemperatur zwischen 20 und 25°C.

Verdünner Lang:

Anwendung bei Großflächenanstrichen bei einer Umgebungstemperatur zwischen 25 und 35°C.

Mischverhältnis:

- Spectral Base 1000- 2:1 (volumetrisch)
- Spectral Base 2000- 1:1 (volumetrisch)

**Farbe:**

farblos

**Bedingungen und Haltbarkeit:**

In trockenen und kühlen Räumen, fern von jeglichen Feuer- und Wärmequellen aufbewahren. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden.

24 Monate bei 20 °C.

**Sicherheitsvorschriften und Gefahrenhinweise:**

Die entsprechenden Sicherheitsvorschriften (siehe auch Sicherheitsdatenblatt) und Gefahrenhinweise sind strikt zu beachten.

Die hohe Qualität unserer Erzeugnisse ist das Ergebnis von Laboruntersuchungen und langjährigen Erfahrungen. Hierfür verbürgen wir uns unter der Bedingung, dass unsere Gebrauchsanweisungen strikt beachtet werden und die Arbeiten im Einklang mit den bewährten Grundsätzen des Handwerks erfolgen. Eine Verantwortung für eventuelle Mängel kann von uns nicht übernommen werden, wenn das Arbeitsergebnis durch Faktoren beeinflusst wurde, die sich außerhalb unserer Kontrolle befinden.

NOVOL Sp. z o.o., Komorniki, PL