

### Produkt

- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Beschreibung                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Lösemittel für Pulverlacke zur Ausbesserung kleiner Lackfehlstellen. (z.B. Aufhängungspunkte)</li></ul>   |
| Anwendung                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• Die Reparaturverdünnung ist für die Ausbesserung <b>kleiner</b> Fehlstellen an pulverbeschichteten Teilen konzipiert worden. In die Reparaturverdünnung wird der Pulverlack im Verhältnis von ca. 1:1 eingerührt. Durch Veränderung dieses Mischungsverhältnisses lässt sich die Streich- bzw. Spritzbarkeit des aufgelösten Pulverlacks individuell einstellen.<br/><b>Wichtig:</b> Nicht für größere Lackierarbeiten geeignet !</li></ul> |
| Eigenschaften nach der Trocknung | <ul style="list-style-type: none"><li>• der Farbton nach der Trocknung entspricht <b>annähernd</b> dem originalen Pulverlack- Der Glanzgrad unterliegt kleinen Schwankungen. Bei Metallic-Farbtönen muss mit Effektabweichungen gerechnet werden.</li></ul>   |

### Liefereigenschaften

- |                    |  |
|--------------------|--|
| Lieferform         | <ul style="list-style-type: none"><li>• flüssig</li></ul>      |
| Farbe              | <ul style="list-style-type: none"><li>• farblos</li></ul>      |
| Verpackungseinheit | <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 Liter Dose</li></ul> |
| Bevorratung        | <ul style="list-style-type: none"><li>• Lagerware</li></ul>    |

### Hinweise

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Arbeits-/Gesundheits- u. Umweltschutz | <ul style="list-style-type: none"><li>• Bitte beachten Sie die Angaben des entsprechenden Sicherheitsdatenblattes</li></ul> |
|---------------------------------------|---|

---

Dieses Technische Merkblatt basiert auf unserem aktuellen Kenntnisstand. Es stellt keine Produktspezifikation dar. Das Technische Merkblatt dient zur unverbindlichen Information und entbindet nicht davon, unsere Produkte hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigten Einsatzzwecke im Vorfeld zu testen. CENARIS behält sich das Recht vor, Änderungen ohne Benachrichtigung vorzunehmen. Daher ist lediglich die aktuelle Fassung eines technischen Merkblattes gültig. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie uns bitte.  
**Die aktuellen technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter finden Sie unter [www.cenaris.com/downloads](http://www.cenaris.com/downloads)**