



Anwendungstechnische Information.

Permacron® Feinspachtel 7715

Anwenderfreundlicher 1K Feinspachtel im Base System

Permacron Feinspachtel 7715 ist ein 1K Feinspachtel auf Acrylharzbasis zum Ausfüllen kleiner Poren.

- Kann leicht geschliffen werden.
- Ist fein und porenfrei ziehbar.
- Trocknet schnell.



Nur für den professionellen Gebrauch!

Spies Hecker näher dran.



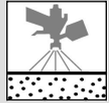
Eine Marke der Axalta Coating Systems

Permacron® Feinspachtel 7715

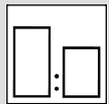
Product preparation - application



Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.



Alt- oder Werkslackierung, gut geschliffen und gereinigt.
Mit 2K Polyester Produkten vorgearbeitete und anschließend fein geschliffene und gereinigte Flächen.
Ausgehärtete 2K Füller oder 2K Epoxy Grundierfüller geschliffen und gereinigt.



Gebrauchsfertig



Nicht zutreffend



	7715
20 °C	30 Min. - 1 Std.



P240 - P500



Füller
Grundierfüller

VOC-konform

Dieser Produktmix ist nicht VOC-konform.

Permacron® Feinspachtel 7715

Produkte

Permacron® Feinspachtel 7715



Nach Gebrauch mit einer geeigneten lösemittelhaltigen Reinigungsverdünnung reinigen.

Hinweis

- Das Material sollte vor der Verwendung Raumtemperatur haben (18 - 25°C).
- In 2 - 4 dünnen Schichten in Abständen von mindestens 10 Minuten auftragen.
- 1K Feinspachtel wird nur für die Reparatur kleiner Kratzer und Steinschlagschäden empfohlen. Bei höheren Schichtdicken wird der Einsatz von Polyester-spachtel empfohlen.

Vor der Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Die Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Spies Hecker aufgeführten Produkte sind aus unserem Produktsortiment. Systemeigenschaften werden nicht zugesichert, wenn das zugehörige Produkt in Kombination mit anderen Produkten oder Additiven verwendet wird, die nicht zum Produktsortiment von Spies Hecker gehören (außer bei ausdrücklicher Freigabe).

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender selbst. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.