



## BESCHREIBUNG

Der Porenwischfüller AXT580 ist ein pastöser 1K-Füller, der speziell zum Verschließen kleiner Poren in Kunststoffoberflächen entwickelt wurde.

## EIGENSCHAFTEN

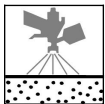
1K-Porenwischfüller zum Verschließen von Mikroporen in Kunststoffoberflächen.  
Trägt zu einem außergewöhnlichen Finish auf porösen Kunststoffuntergründen bei.



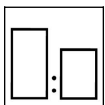
## Product preparation - application



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



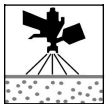
Poröse Kunststoffteile, besonders PUR-Weichschaum



AXT580 Porenfüller mit einem fusselfreien Tuch, vorzugsweise angefeuchtet mit lösemittelbasierter Verdünnung, auftragen. Auf die Oberfläche wischen, um offene Poren zu füllen. Mit einem sauberen, fusselfreien Tuch abwischen.



Nicht zutreffend



2K Elastic Grundierfüller  
Kunststoff Haftprimer

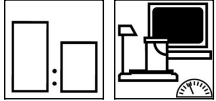
VOC-konform

Diese Produktmischung fällt nicht in den Geltungsbereich der VOC-Richtlinie

## Produkte

AXT580 Porenwischfüller

## Produktmix



Mischungsverhältnisse mit speziellen Additiven finden Sie in der Produktmix-Tabelle auf the colour retrieval web site und im jeweiligen Datenblatt.

## Hinweis

- Das Material sollte vor der Verwendung Raumtemperatur haben (18 - 25°C).

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

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Axalta 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 Axalta 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.