

CP 490

Elastizitätszusatz



Der Elastizitätszusatz wurde für elastische Kunststoffteile entwickelt um Rissen im Lack vorzubeugen.

Dies betrifft Fälle bei denen es nötig ist spezielle Zusätze für Lacke und 2K-Grundierungen hinzuzufügen.

CP 490 ist für Karosserieelemente gedacht die Verformungen ausgesetzt sind.

Einheit	Verpackung	Karton
250 ml		6 St.



100 Teile Primer oder **Akryllack**,
20-50 Teile CP 490.



Beim Trocknen von Polymerelementen muss besonders auf hohe Temperaturbeständigkeit geachtet werden. **CP 490** verlängert den Prozess, der bei der Einstellung der Kabinentrocknung berücksichtigt werden muss.

Mindesthaltbarkeitsdatum:

24 Monate in original verschlossener Verpackung

Die Produktrezeptur stimmt mit den VOC-Vorgaben überein (Verordnung des Wirtschafts- und Arbeitsministers über die VOC vom 16. Januar 2007, Verordnung des Umweltministers über die Abgasnormen vom 20. Dezember 2005). Unsere Produkte werden vielfach geprüft und getestet, somit halten sie sogar den höchsten Anforderungen stand. Es ist jedoch empfohlen, auf die Lagerungskonditionen, Vorbereitungs- und Anwendungshinweise zu achten, die sich im Nachhinein auf den Endeffekt auswirken können. Um die höchste Qualität der Oberfläche zu bekommen, sollte man ausschließlich die Originalprodukte PROFIX einsetzen und diese gemäß den Herstellerempfehlungen anwenden.