

## DEVCON FLEXANE ZUBEHÖR

### FLEXANE ACCELERATOR (BESCHLEUNIGER)

Wird verwendet, um die Aushärtezeit bei allen Flexane-Produkten zu verkürzen.

#### PRODUKTMERKMALE

- verkürzt die Aushärtezeit bei Temperaturen bis zu 0°C
- lediglich 2gr. vom Accelerator können die Aushärtezeit von 500gr. Flexane um 50% verkürzen
- verwenden Sie nicht mehr als 4gr. Accelerator pro 500gr Flexane
- wird verwendet, um Zeitpläne einhalten zu können

#### LAGERUNG UND LAGERFÄHIGKEIT

Der Flexane Accelerator von Devcon sollte an einem kühlen, trockenen Platz gelagert werden. Von einer Lagerfähigkeit von 2 Jahren kann ausgegangen werden, wenn das Material in seinem ursprünglichen Behälter bei Raumtemperatur (22°C) aufbewahrt wird.

### FLEX-ADD FLEXIBILIZER (Flexibilisierer für Flexane 80I)

Flex-Add wird mit Flexane 80I verwendet, um nach Maß ein weicheres Urethanprodukt zu erhalten. Fügen Sie das Flex-Add entsprechend der Tabelle vor dem Mixen dem Harz und Härter des Flexanes hinzu. So können sie ein Flexane Produkt mit einer beliebigen Durometer-Härte weicher als 80 Shore A für ihre Spezialanwendung herstellen.

Die Durometer-Auswahl steht – wie in der folgenden Tabelle dargestellt – im Zusammenhang mit der Menge des verwendeten Flex-Adds:

<b>Shore-Härte A</b>	<b>78</b>	<b>70</b>	<b>66</b>	<b>62</b>	<b>58</b>	<b>54</b>	<b>50</b>	<b>44</b>
nach 30 Tagen bei 21°C								

---

<b>Menge in gr.</b> die für 500gr. Flexane 80I benötigt wird	<b>63gr.</b>	<b>126gr.</b>	<b>187gr.</b>	<b>250gr.</b>	<b>313gr.</b>	<b>376gr.</b>	<b>437gr.</b>	<b>500gr.</b>
---	--------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

#### LAGERUNG UND LAGERFÄHIGKEIT

Der Flex-Add Flexibilizer sollte an einem kühlen, trockenen Platz gelagert werden. Von einer Lagerfähigkeit von 5 Jahren kann ausgegangen werden, wenn das Material in seinem ursprünglichen Behälter bei Raumtemperatur (22°C) aufbewahrt wird.

