





# Walzen TOPLIFE BLUE - Die blau-weiße Walzen-(R)evolution

(Nur echt mit den dunkelblau/hellblauen Streifen!)

Mit den herausragenden Eigenschaften:

## Merkmale

## Nutzen/Vorteil

|  |   |   |
|--|---|---|
| Top-Plüschinnovation aus Endlospolyamid-Garn |  | sehr robust, langlebig, strapazierfähig   |
| Top-Stehvermögen mit sehr geringer Abnutzung |  | Besatz bleibt gleichmässig offen, ergibt einen regelmässigen Materialverlauf und einen strukturarmen Finish |
| Top-Farbaufnahme und -abgabe                 |  | rationelles und zeitsparendes Arbeiten, verbessertes Spritzverhalten  |
| Top-Reinigung                                |  | leicht auswaschbar, bleibt tadellos in Form   |

Diese neu entwickelte Plüschgeneration aus Endlos Polyamid-Garn eignet sich besonders für hochwertige Arbeiten mit Mineral-, Silikon- und Dispersionsfarben im Innen- und Aussenbereich und ergibt einen strukturarmen Finish auch auf glatten Untergründen (Weissputz, Gips, Beton etc.). Geeignet für Abriebe bis ca. 4-5 mm.

## Lieferbar als

|         |  |                  |              |
|---------|--|------------------|--------------|
| 1226-18 | Grosswalzen, hochwertige, an den   | Schurlänge 18 mm | 180 mm breit |
| 1226-21 | Enden gestülpte Profiausführung  |                  | 210 mm breit |
| 1226-25 | mit wasserdichtem Innenleben.<br>Vorteile gegenüber geschnittenen<br>Ausführungen:<br>- langlebiger; Besatz löst sich nicht<br>- ansatzfreies Arbeiten |                  | 250 mm breit |
| 1227-25 | dito, aber extragrosser Kerndurchmesser 60 mm  |                  | 250 mm breit |
| 2326-10 | HK-Walzen  | Schurlänge 12 mm | 100 mm breit |
| 2326-15 | HK-Walzen  | Schurlänge 12 mm | 150 mm breit |
| 2327-13 | HK-Walzen doppeldick   | Schurlänge 12 mm | 120 mm breit |
| 2327-16 | HK-Walzen doppeldick   | Schurlänge 12 mm | 160 mm breit |



## Anwendungstipp

Wie bei PEKA-Profi-Walzen üblich, werden allfällige Produktionsrückstände durch ein spezielles Reinigungs- und Absaug-Verfahren weitestgehend eliminiert. Trotzdem empfehlen wir, neue Walzen vor Gebrauch gut auszuwaschen und dadurch optimal für den ersten Farbauftrag vorzubereiten.