

LACTAE HEVEA®

Sohle: Malaisie Man

Klebeempfehlung:

1. Sohle aufrauen - Schleifmedium Körnung 80
→ kleine entstehende Rubbel sollten entfernt werden (leichtes nachschleifen)
2. Sohle halogenieren - Wakol Halogeniermittel (Artikel 503104)
→ Ablüftezeit mindestens 1 Stunde
3. PLASTOCOLL L 1358 (Artikel 135805) + 5% WAKOL L 2920 Härter (Artikel 292002)
4. Klebstoff gründlich mit Härter mischen
→ Sohle gleichmäßig mit Klebstoffgemisch einstreichen
→ Trocknungszeit mindestens 15 Minuten bis maximal 6 Stunden
5. Schaftseite gegebenenfalls mit Vorstrich vorstreichen
(PLASTOCOLL L 1352 (Artikel 135204) + 5% WAKOL L 2920 Härter)
→ Ablüftezeit mindestens ca. 15 Minuten
Hauptstrich mit PLASTOCOLL L 1358 + 5% WAKOL L 2920 Härter
→ Ablüftezeit mindestens ca. 15 Minuten
6. Sohle schockaktivieren bei ca. 60° -70°
→ Schaft eventuell leicht anwärmen
7. Sohle und Schaft in der Presse bei relativ niedrigem Druck verpressen

18.02.2020 Stefan Hahn