



„Für längere Wetterbeständigkeit
von Beschichtungssystemen im
Außenbereich“.

Zowo-tec®

**Wasserbasierte Systemaufbauten für
maßhaltige Holzbauteile – Fenster, Türen**

Typische Eigenschaften der Zowo-tec® Endbeschichtungen

- ▶ hohe Dehnbarkeit ⇒ hohe mechanische Belastbarkeit, z. B. bei Hagelschlag
- ▶ frühe Blockfestigkeit ⇒ schnellere Weiterverarbeitung
- ▶ Betonung der natürlichen Holzstruktur ⇒ Erhalt des „Holzcharakters“ durch effektives Auskleiden der Poren
- ▶ exzellenter Verlauf ⇒ kürzere Abluftphase
- ▶ frühe Wasserfestigkeit ⇒ reduziert Gefahr des „Weißanlaufens“ bei früher Feuchtebelastung
- ▶ verbesserte Alkalibeständigkeit ⇒ mehr Schutz vor Fleckbildung bei kurzzeitiger Verschmutzung mit Putz oder Mörtel

» Eine wesentliche Verbesserung der Lackeigenschaften. «

Reißdehnung

- ▶ in Anlehnung an DIN 53504
- ▶ freier Film, kein Einfluss des Untergrunds

Hohe Dehnbarkeit, Flexibilität für

- ▶ mechanische Belastbarkeit
 - ⇒ Hagelschlagbeständigkeit
 - ⇒ Temperaturschwankungen

