

ZOBEL Anti-Heat Beschichtungen auch für Holzbauteile – der Werterhaltung und Umwelt zuliebe

Zobel hat mit weniger Hitzaufladung von PVC-Beschichtungen in den letzten Jahren Furore gemacht. Die Vorteile lassen sich gleichermaßen auf die Zobel Produktreihen **Protec** für maßhaltige und **Deco-tec** für nicht maßhaltige Holzbauteile übertragen. **Verringerte Substrataufheizungen** können Sie im gesamten Anwendungsspektrum von Holzbauteilen im und rund ums Gebäude realisieren.

Ihre Vorteile:

- mehr Schutz für das Holz durch bis zu 20 °C weniger r Oberflächenaufheizung
- bedenkenlos lassen sich auch dunkle Farbtöne realisieren
- weniger Harzfluss, -austritt
- geringere Gefahr von Rissbildung oder Verziehen
- mehr Langlebigkeit und damit Nachhaltigkeit
- angenehmes Raumklima bei weniger Kühlungsbedarf
- hilft in punkto Energieverbrauch nachhaltig beim Sparen

Was benötigen Sie zur Nutzung des Konzepts?

Kurz gesagt wenig. Ihre Endbeschichtungen müssen lediglich farbtonbezogen mit der jeweiligen Anti-Heat Farbtonrezeptur ausgemischt werden.

- Als Direkt- oder Händlerkunde bestellen Sie mit dem Hinweis „Anti-Heat“.
- Als Betreiber einer Farbmischanlage erhalten Sie Zugriff auf die Anti-Heat Farbtöne durch Ergänzung der bisherigen Zobel Abtönpasten um zwei spezielle Anti-Heat Pasten.



Bilder: Minimierte Objektaufheizung für angenehmes Wohnklima bei weniger Energieverbrauch und noch mehr Langlebigkeit durch Zobel Anti-Heat Beschichtungen

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Zobel Chemie GmbH

Zobel Chemie GmbH
Weinsheimer Straße 59
67547 Worms - Germany

Telefon
+49-6241-3002-0

Telefax
+49-6241-3 76 90

web
www.zobel-coatings.de

E-mail
info@zobel-coatings.de

Handelsregister
Mainz HRB 11152
Geschäftsführer
Rudolf Menningen
Harry Zobel