



Ludwig Liebl

PERMATON wpc Oberland GmbH
hat erfolgreich am Praxisseminar

Fügen von KUNEX® Fugenbändern gemäß DIN 18197

teilgenommen.

Inhalte der Schulung

Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen:

1. Theorie

- + Produktübersicht
- + Regelwerke
- + Materialkunde
- + Verarbeitung
- + Fügung

2. Praxis

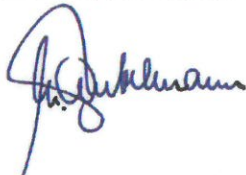
- + Vorführung von Fügetechniken
- + Selbstständige Ausführung von Stumpfstoßschweißungen
- + Prüfung und Beurteilung der Fügung

Herr Liebl hat während des Seminars theoretische und praktische Einweisungen erhalten, sowie Kenntnisse über das Stumpfstoßschweißen von KUNEX® Fugenbändern erlangt. Durch diese Maßnahme ist Herr Liebl befähigt Stumpfstoße gemäß DIN 18197 auf der Baustelle auszuführen. Schwerpunkte waren die Produkte, Materialien und Handhabung von thermoplastischen Fugenbändern der H-BAU Technik GmbH.

Für die Anwendung der erworbenen Kenntnisse wünschen wir in der Praxis viel Erfolg.

Dieser Schulungsnachweis ist gemäß DIN 18197 ab Ausstellungsdatum für einen Zeitraum von zwei Jahren gültig.

Chemnitz, den 24.02.21



Michael Pantelmann
Geschäftsführer



Andreas Kohlstock
Produktingenieur Abdichtung