

Geburt des 1. THEPRO Ortbetonkellers



Entstehung des Musterkellers
in Langenau am 3. Juni 2010

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Verlegen der THEPRO Platten auf die Sauberkeitsschicht

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Dichte Verklebung der einzelnen THEPRO Platten
mittels Hitze an den Überlappungen

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Setzen der THEPRO Eck-Elemente auf Maß

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Verlegung der THEPRO Stirnrandschalung (SRS) an den Längsseiten

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Problemloses Ablängen der THEPRO Elemente mit Cuttermesser und Handsäge auf Maß möglich

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Verkleben aller SRS-Stöße mit dem THEPRO Dichtband

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



THEPRO Bodengrund-Elemente verarbeitet - Betonieren der Bodenplatte

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Stellen der äußeren Schalung auf die THEPRO SRS-Elemente

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Anbringung der Fensterzargen und Durchdringungen an den vorgesehenen Stellen der äußeren Schalung

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Anarbeiten der THEPRO Wandelemente an die äußere Schalung incl. der erforderlichen Ausparungen von Fensterzargen, Durchführungen, etc.

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Alle Fensterzargen und Durchführungen werden mit dem THEPRO Dichtband abgedichtet

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Anbringung der Bewahrung und THEPRO Abstandshalter
zwischen der äußeren und inneren Schalung

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Herkömmliches Betonieren der Kellerseitenwände

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Nach dem Ausschalen werden die Fugen von ausgeschäumt

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



THEPRO als Deckenrandschalung sowohl bei Verwendung von Filigran-Decken als auch bei Decken in Schalungsbauweise

1. THEPRO Ortbeton Musterkeller



Der **1.** gedämmte und abgedichtete THEPRO Rohbaukeller