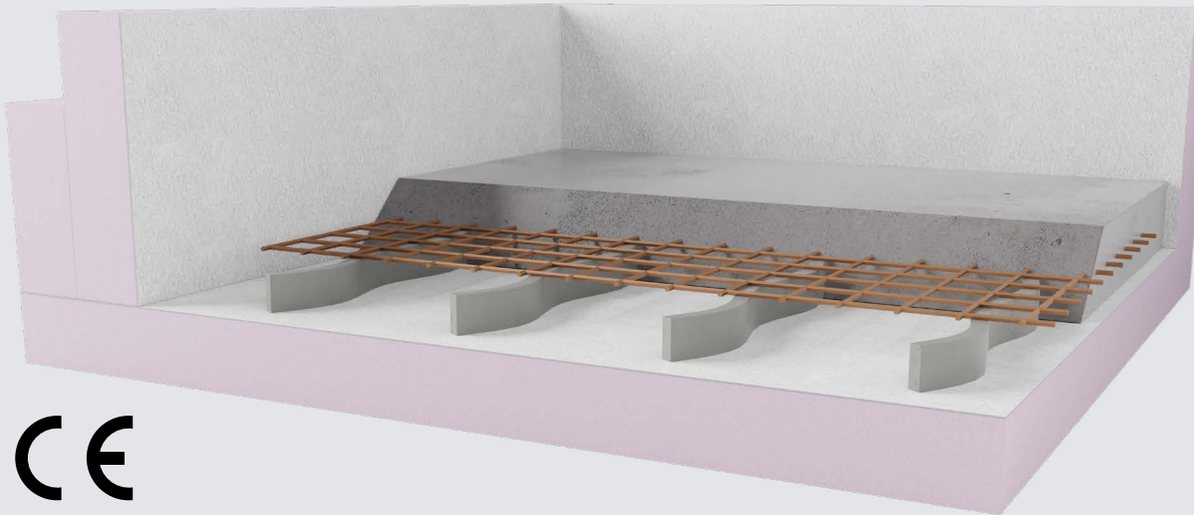


POLYproof A12/C12 ISO

DämmDichtSystem



Produktbeschreibung

- ▶ FBV-Abdichtungssystem kombiniert mit Dämmung zur einfachen und schnellen Verarbeitung. Durch die speziellen Beschichtungen entsteht ein hinterlaufsicherer Verbund sowohl mit dem Frischbeton als auch mit der Dämmung.
- ▶ Beide FBV-Systeme im Programm der , ICS Modul GmbH

CE



Systemvorteile

- ▶▶ Monolitische, hinterlaufsichere Verbindung von Beton, Dämmung und Abdichtung
- ▶▶ Wirtschaftliche und nachhaltige Abdichtungs-lösung bei hochwertiger Nutzung
- ▶▶ Rissüberbrückend und hochflexibel
- ▶▶ Geprüft bis 20mWS
- ▶▶ Wenige Materialkomponenten
- ▶▶ Zum Einstellen in die Schalung
- ▶▶ Als verlorene Schalung (Schottwand)

Produkteigenschaften

Die Abdichtungselemente dienen in Kombination mit frischem Beton zu außenliegenden einlagigen Bauwerksabdichtungen von erdberührten Bodenplatten und Außenwandflächen aus Beton gegen Bodenfeuchte (Kapilar- und Haftwasser), nichtstauendes und aufstauendes Sickerwasser sowie drückendes Wasser.

Die DämmDichtSysteme dürfen über Arbeits- und Sollrissfugen verarbeitet werden, jedoch nicht über Dehnungsfugen. Der Untergrund muss tragfähig, besenrein und frei von spitzen Gegenständen sein. Es darf sich kein Wasser in der Baugrube befinden und es ist auf eine saubere Umgebung zu achten.

System

- ▶▶ **Standard-Elemente kaschiert mit POLYproof A12 / C12, 2,40 x 2,75 m**
- ▶▶ **Individual-Elemente 2,40 x bis max. 5,00 m**
- ▶▶ **Stirnrandeinlage (SRE)**
- ▶▶ **Stoßdichtband aus Butyl-/FPO-Kombination, 200 mm Breite, Oberseite selbstklebend**
- ▶▶ **Reparatur Dichtband, für Reparaturen und Durchdringungen, 200 mm Breite, Oberseite selbstklebend, Unterseite PP-Vlies oder spezieller Klebeverbundschicht**

Weitere Informationen finden Sie in den jeweiligen Produktunterlagen und erhalten Sie von uns gerne auf Anfrage.