

CHECKLISTE FÜR DIE AUSFÜHRUNG VON FBV-SYSTEMEN

BUILDING TRUST



Bauvorhaben/Bauteil: _____

Bearbeiter: _____ (Kürzel)

Bearbeiter: _____ (Kürzel)

Bearbeiter: _____ (Kürzel)

Kontrolle vor der Verlegung:	erledigt	nicht erledigt	Kürzel
<ul style="list-style-type: none"> Planungsunterlagen auf Plausibilität geprüft und vollständig inkl. Details, Anschlüsse und Übergänge auf der Baustelle vorhanden. Auffälligkeiten, Konfliktpunkte, eingeleitete Maßnahmen: _____ _____ _____ WU-Fachplanung durch: _____ 			
<ul style="list-style-type: none"> Konfliktpunkte mit anderen Gewerken wurden berücksichtigt bzw. behoben. 			
<ul style="list-style-type: none"> Das Baustellenpersonal inkl. der Nachfolgewerke bzw. dem verantwortlichen Bauführer (Polier/Bauleiter) wurde auf die Besonderheiten bei Arbeiten mit und auf dem FBV-System eingewiesen (insbesondere Schutz und Vorgehen bei Beschädigungen und Verschmutzung). 			
<ul style="list-style-type: none"> Verarbeitungsrichtlinie sowie Verwendbarkeitsnachweise des Herstellers liegen der Bauleitung vor, wurden eingesehen und verstanden. 			
<ul style="list-style-type: none"> Untergrund nach Herstellerangaben vorbereitet (insbesondere ausreichende Ebenheit, keine scharfen Kanten/Grate/Versätze, kein stehendes Wasser). 			
<ul style="list-style-type: none"> Erforderliche Anzahl von Bahnen/Rollen und erforderlichem Zubehör sowie das Verarbeitungswerkzeug gemäß Herstellervorgaben für den jeweiligen Arbeitsabschnitt vorrätig und nach Herstellerangaben gelagert. 			
<ul style="list-style-type: none"> Maßnahmen zur Vermeidung des Schmutzeintrages waren erforderlich und wurden getroffen (z. B. Sauberlaufzone, definierter Zugang etc.). 			
<ul style="list-style-type: none"> Gültiger Schulungsnachweis des Verarbeitungspersonals Name/Firma: _____ Name/Firma: _____ Name/Firma: _____ 			

Kontrolle nach der Verlegung:	erledigt	nicht erledigt	Kürzel
Verarbeitungstemperatur lag bei min ____ °C und max ____ °C, zulässiger Einbautemperaturbereich von ____ °C bis ____ °C eingehalten, bzw. folgende zusätzliche Maßnahmen ergriffen: _____ _____ _____			
<ul style="list-style-type: none"> Längs- und Querstöße nach Herstellerangaben ausgeführt und geprüft. Längsstoßausbildung mit: _____ Quer- und Detailstoßausbildung mit: _____ 			
<ul style="list-style-type: none"> Durchdringungen fachgerecht abgedichtet mit: _____ 			
<ul style="list-style-type: none"> Anschlüsse, Übergänge und Produktkombinationen gemäß Herstellervorgabe ausgeführt und geprüft: 			
<ul style="list-style-type: none"> Das FBV-System zeigt keine Beschädigung. 			

CHECKLISTE FÜR DIE AUSFÜHRUNG VON FBV-SYSTEMEN

BUILDING TRUST



Kontrolle vor dem Betoneinbau:	erledigt	nicht erledigt	Kürzel
<ul style="list-style-type: none"> ■ FBV-System geprüft: <ol style="list-style-type: none"> 1. Keine Beschädigung oder Fehlstellen. 2. Keine störende Verschmutzung bzw. Trennlage. 3. Evtl. ausgelaufene Betonschlämme aus anderen Betonierabschnitten wurde beseitigt. 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Geeignete Abstandhalter in der richtigen Einbaurichtung verwendet (gemäß Herstellerangaben, versetzt angeordnet). 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Aufstehendes Wasser entfernt. 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Anschlussdetails aller Durchdringungen, Längs- und Querstöße und Übergänge kontrolliert und ohne Beanstandung. 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Arbeitsfugen und Anschlussbereiche für das FBV-System geeignet ausgebildet und vor Verschmutzung geschützt durch: _____ 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Maximale Dauer der Offenliegezeit und freien Bewitterung eingehalten bzw. es wurden folgende Maßnahmen getroffen: _____ _____ _____ 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Bestellte Betonkonsistenz F_____ ist konform mit der Anforderung des FBV-Systemherstellers F_____ 			

Kontrolle nach dem Betoneinbau:	erledigt	nicht erledigt	Kürzel
<ul style="list-style-type: none"> ■ Benachbarte Bereiche an Arbeitsfugen ohne Zementleimverschmutzung, bzw. ausreichend gereinigt. 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Geforderte mind. Ausschalfrieten des FBV-Systemherstellers eingehalten. 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Schalungsanker wasserdicht verschlossen und von außen zusätzlich nach Herstellerangaben abgedichtet. 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Außen sichtbares FBV-System geprüft: <ol style="list-style-type: none"> 1. Keine erkennbaren Beschädigungen in Fläche oder Detailpunkten. 2. Keine erkennbaren Fehlstellen in Fläche. 3. Keine gravierende Verwerfungen. 4. Keine erkennbaren Ablösungen oder Blasenbildung. 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ System außenseitig innerhalb der gemäß Herstellerangaben erforderlichen Frist verwahrt (Anbringen der Dämmung oder Verfüllschutz und Verfüllen der Baugrube). 			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Erforderliche Dokumentationen vorhanden und in der Bauakte abgelegt. 			

Bemerkung zu nicht erledigten Punkten: _____

Erstellt	Geprüft
Name:	
Datum:	
Unterschrift:	

Diese Checkliste stellt eine Empfehlung für die Qualitätssicherung und Dokumentation dar. Sie ist allgemeingültig und beinhaltet eine Auswahl der wichtigsten zu prüfenden Punkte. Die Liste berücksichtigt nicht evtl. Besonderheiten im Einzelfall. Insofern besteht bei der Verwendung kein Anspruch auf Vollständigkeit.