



OBJEKT-FERTIGSTELLUNGSMELDUNG

(Bitte leserlich in DRUCKBUCHSTABEN ausfüllen)

Bitte innerhalb von 30 Tagen nach Fertigstellung des Gewerks vollständig ausfüllen, unterzeichnen und per E-Mail an info@bti.de senden.

Daten des Bauherren

Name

Anschrift

Telefon

Fax

E-Mail

Daten des Handwerksbetriebs

Name

Kd.-Nr.

Anschrift

Telefon

Fax

E-Mail

Objektdaten

Adresse des Bauvorhabens: _____

Anzahl der Fenster- / Türelemente: _____

Rahmenmaterial: Holz Kunststoff Alu Holz / Alu

Bautyp: Einfamilienhaus Zweifamilienhaus Mehrfamilienhaus Industriebau Objektbau

Bauart: Sanierung Neubau

Wandbaustoffe: _____

Ausführung von _____ bis _____

Umgebungstemperatur während der Ausführung: _____ °C

Kaufdatum der Systemprodukte*: von _____ bis _____

* Bitte beachten: Es können nur Käufe innerhalb der letzten 6 Monate vor Fertigstellung des Gewerks berücksichtigt werden.



Beschreibung der eingesetzten Materialien

	Innere Abdichtung	Mittlere Abdichtung	Äußere Abdichtung	Befestigung
Bezeichnung des Abdichtungsmaterials	<input type="checkbox"/> 4W-Band Innen plus mit 4W-Haftkleber/plus/Tacolit Flex Hybrid <input type="checkbox"/> 4W-Band Vario Select* mit 4W-Haftkleber/plus/Tacolit Flex Hybrid <input type="checkbox"/> 4W-Vliesbutyl <input type="checkbox"/> 4W-Renovierungsdichtleiste mit 4W-Fensterdichtstoff Innen / Struktur und Glättemittel <input type="checkbox"/> 4W-Fensterdichtstoff Innen / Struktur mit Rundflex, Primer und Glättemittel <input type="checkbox"/> 4W-Fugendichtband One / XL / Premium <input type="checkbox"/> 4W-Band Vario Strong UV mit 4W-Haftkleber/plus/Tacolit Flex Hybrid <input type="checkbox"/> 4W-Band Innen Power <input type="checkbox"/> 4W-Band Vario Power / Grid <input type="checkbox"/> 4W-Diffband EPDM Innen 0,8 mm mit EPDM-Kleber / Tacolit Flex Hybrid	<input type="checkbox"/> 4W-Vario-Schaum <input type="checkbox"/> 4W-Vario-Schaum plus <input type="checkbox"/> 4W-Vario-Woll <input type="checkbox"/> 4W-Schaum <input type="checkbox"/> 4W-Fugendichtband One <input type="checkbox"/> 4W-Fugendichtband One XL <input type="checkbox"/> 4W-Fugendichtband Premium	<input type="checkbox"/> 4W-Band Außen plus mit 4W-Haftkleber/plus/Tacolit Flex Hybrid <input type="checkbox"/> 4W-Band Vario Select* mit 4W-Haftkleber/plus/Tacolit Flex Hybrid <input type="checkbox"/> 4W-Fugendichtband VF 600-NE <input type="checkbox"/> 4W-Renovierungsdichtleiste mit 4W-Fensterdichtstoff Außen/ Struktur und Glättemittel <input type="checkbox"/> 4W-Fensterdichtstoff Außen/ Struktur mit Rundflex, Primer und Glättemittel <input type="checkbox"/> 4W-Fugendichtband One / XL / Premium <input type="checkbox"/> 4W-Band Vario Strong UV mit 4W-Haftkleber/plus/Tacolit Flex Hybrid <input type="checkbox"/> 4W-Diffband EPDM 1,2 mm + 0,8 mm mit EPDM-Kleber/ Tacolit Flex Hybrid <input type="checkbox"/> 4W-Diffband Power Außen <input type="checkbox"/> 4W-Band Außen Power <input type="checkbox"/> 4W-Band Vario Power / Grid	<input type="checkbox"/> 4W-toptec 45(60)/ 11,5 plus <input type="checkbox"/> Hohlsteindübel B10 H-90 ohne Bund <input type="checkbox"/> Nylon-Dübel Markant B10 <input type="checkbox"/> 4W-Montagekonsole/-schiene JB-D/DK <input type="checkbox"/> 4W-JB-D/L Montage-system inkl. 4WJB-D/L Stufenschraube <input type="checkbox"/> 4W-JB-W/XL Vorwandmontagesystem <input type="checkbox"/> 4W-Iso-Top Winframer „Typ 1“ inkl. 4W-Iso-Top Winframer Flexkleber WF (+ ggf. Zubehör) <input type="checkbox"/> 4W-Iso-Top Winframer „Typ 3“ inkl. 4W-Iso-Top Winframer Flexkleber WF (+ ggf. Zubehör)
Dimension des Materials	Fugenbreite _____ mm Bandbreite _____ mm Rundflex _____ mm	Fugenbreite _____ mm Bandbreite _____ mm Rahmenstärke _____ mm	Fugenbreite _____ mm Bandbreite _____ mm VF 600-NE _____ / _____ Rundflex _____ mm	Dimension / Typ Befestigungsmaterial + Zubehör:
Rechn.-Nr.				
Lieferdatum				
Verarbeitete Mengen	_____ lfm 4W-Band Innen plus / Vario Select* / Vario Strong UV/4W-Vliesbutyl / 4W-Fugendichtband One / 4W-Diffband EPDM Innen / 4W-Band Innen Power / 4W-Band Vario Power / Grid _____ Kartuschen/ Schläuche 4W-Haftkleber/plus/ Tacolit Flex Hybrid / EPDM-Kleber _____ Kartuschen/ Schläuche 4W-Fensterdichtstoff Innen / Struktur _____ lfm Rundflex _____ Dosen Primer _____ Flaschen Glättemittel	_____ Dosen 4W-Vario-Schaum _____ Säcke 4W-Vario-Woll _____ Dosen 4W-Schaum _____ Dosen 4W-Vario-Schaum plus _____ lfm 4W-Fugendichtband One / XL / Premium	_____ lfm 4W-Band Außen plus / Vario Select* / Vario Strong UV/ Diffband EPDM 1,2 mm + 0,8 mm / 4W-Fugendichtband VF 600-NE / 4W-Fugendichtband One / 4W-Band Außen Power / 4W-Band Vario Power / Grid / 4W-Diffband Power Außen _____ Kartuschen/Schläuche 4W-Haftkleber/plus/Tacolit Flex Hybrid, EPDM-Kleber _____ Kartuschen/Schläuche 4W-Fensterdichtstoff Außen/ Struktur _____ lfm Rundflex _____ Dosen Primer _____ Flaschen Glättemittel	_____ Stück

* Das 4W-Band Vario Select sollte nicht mit anderen Bändern kombiniert werden, da über diese Kombinationen keine Prüfzeugnisse vorliegen – somit kann auch keine Gewährleistung erteilt werden. Der Handwerker bestätigt mit seiner Unterschrift, die oben genannten Systemkomponenten im oben genannten Bauwerk entsprechend den Vorgaben (technische Datenblätter, Produktinformationen) der BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG für die Befestigung und Fugenabdichtung im Hochbau sach- und fachgerecht verarbeitet zu haben. Des Weiteren bestätigt der Handwerker, die Bedingungen gelesen und akzeptiert zu haben.

Datum _____ Unterschrift des Handwerkers/Firmenstempel _____

BEDINGUNGEN FÜR DIE VERLÄNGERUNG DER GESETZLICHEN GEWÄHRLEISTUNGSFRISTEN FÜR DAS 4W-SYSTEM

1. Die Firma BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG verlängert gegenüber dem Käufer die Verjährung des gesetzlichen Gewährleistungsanspruchs auf Nacherfüllung für die zum 4W-System gehörenden Produkte.
 - Innere Abdichtung – Luftdichtigkeit
(4W-Band Innen plus mit 4W-Haftkleber bzw. 4W-Haftkleber plus / Tacolit Flex Hybrid, 4W-Band Vario Select mit 4W-Haftkleber bzw. 4W-Haftkleber plus / Tacolit Flex Hybrid, 4W-Band Vario Strong UV mit 4W-Haftkleber bzw. 4W-Haftkleber plus / Tacolit Flex Hybrid, 4W-Vliesbutyl, 4W-Fensterdichtstoff Innen / Struktur mit Primer, Rundflex und Glättemittel, 4W-Renovierungsdichtleiste mit 4W-Fensterdichtstoff Innen / Struktur und Glättemittel, 4W-Fugendichtband One / XL / Premium, 4W-Band Innen Power, 4W-Band Vario Power / Grid, 4W-Diffband EPDM Innen 0,8 mm mit EPDM-Kleber / Tacolit Flex Hybrid)
 - Mittlere Abdichtung – Verfüllung der Fensteranschlussfuge
(4W-Vario-Schaum, 4W-Vario-Schaum plus, 4W-Schaum oder 4W-Vario-Woll, 4W-Fugendichtband One / XL / Premium)
 - Äußere Abdichtung – Schlagregendichtheit
(4W-Band Außen plus mit 4W-Haftkleber bzw. 4W-Haftkleber plus / Tacolit Flex Hybrid, 4W-Band Vario Select mit 4W-Haftkleber bzw. 4W-Haftkleber plus / Tacolit Flex Hybrid, 4W-Band Vario Strong UV mit 4W-Haftkleber bzw. 4W-Haftkleber plus / Tacolit Flex Hybrid, 4W-Fugendichtband VF 600-NE, 4W-Fensterdichtstoff Außen / Struktur mit Primer, Rundflex und Glättemittel, 4W-Renovierungsdichtleiste mit 4W-Fensterdichtstoff Außen / Struktur und Glättemittel, 4W-Fugendichtband One / XL / Premium, Diffband EPDM 1,2 mm + 0,8 mm mit EPDM-Kleber/Tacolit Flex Hybrid, 4W-Band Außen Power, 4W-Band Vario Power / Grid, 4W-Diffband Power Außen)
 - Befestigung (4W-toptec 45(60) / 11,5 plus im Holz oder mit Dübel Markant bzw. Hohlsteindübel oder 4W-Montagekonsole und 4W-Montageschiene, 4W-JB-D/L Montagesystem, 4W-JB-W/XL Vorwandmontagesystem jeweils mit passendem Zubehör 4W-JB-D/L Stufenschraube, 4W-JB-D Betonschraube FC, 4W-JB-D/L / JB-W/XL Bohrschraube SPR3, 4W-JB-D Porenbetonschraube IGR-FK, 4W-JB-W/XL Montageschraube SPM3, 4W-JB-W/XL Holzschraube VAP oder 4W-Iso-Top Winframer „Typ1“ oder „Typ3“ mit 4W-Iso-Top Winframer Flexkleber WF mit ggf. passenden Zubehör) nach folgender Maßgabe
2. Die Verjährung des gesetzlichen Mängelgewährleistungsanspruchs auf Nacherfüllung wird auf 10 Jahre verlängert. Die verlängerte Verjährung beginnt mit der Auslieferung der einzelnen Systemkomponenten, und zwar auch dann, wenn die gesetzliche Verjährung zu einem anderen Zeitpunkt beginnen sollte. Die Lieferdaten sind in der Objekt-Fertigstellungsmeldung festzuhalten. Bei mehreren Lieferungen für ein Bauwerk ist der Zeitpunkt der ersten Lieferung maßgeblich. Die Verjährungsverlängerung bezieht sich auf den gesetzlichen Nacherfüllungsanspruch, nicht auf sonstige Gewährleistungsansprüche (Rücktritt vom Vertrag, Kaufpreisminderung, Schadensersatz, Ersatz vergeblicher Aufwendungen).
3. Die Verlängerung des Nacherfüllungsanspruchs setzt eine sach- und fachgerechte Verarbeitung der ausschließlich zum BTI 4W-System gehörenden Produkte voraus. Hierbei sind die Richtlinien der technischen Datenblätter sowie der Produktinformationen zu beachten.
4. Beruft sich der Käufer auf die Rechte aus der verlängerten Mängelgewährleistung, hat er dies der Firma BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG binnen einer Frist von 10 Arbeitstagen unter Angabe des Bauwerks und des Verarbeiters schriftlich zu melden. Der Käufer verpflichtet sich, der Firma BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG nach Eingang der Mitteilung 20 Tage Zeit zu geben, den geltend gemachten Mangel in Augenschein zu nehmen und das Bauwerk zu besichtigen. Die Wahl der Art der Nacherfüllung obliegt der Firma BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG. Die Nacherfüllung umfasst nach Fertigstellung des Objekts im Gewährleistungszeitraum von 10 Jahren die verwendeten Produkte der Firma BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG und über die gesetzliche Nacherfüllung hinaus die zu erbringende Arbeitsleistung für den Ausbau, Wiedereinbau sowie den Ersatz des eventuell beschädigten Bauteils aufgrund der Verwendung eines zum 4W-System gehörenden, mangelbehafteten Produkts der Firma BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG, soweit ein adäquater Kausalzusammenhang zwischen diesem Produkt und dem beschädigten Bauteil herzustellen ist. Jegliche weitere Forderungen werden ausgeschlossen.
5. Voraussetzung für die Verlängerung der Mängelgewährleistung ist, dass der Käufer das in der Anlage aufgeführte Formular „Objekt-Fertigstellungsmeldung“ mit den entsprechenden Daten vollständig und innerhalb des darin angegebenen Zeitraums der Firma BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG übermittelt.