

## 661 Estriche schwimmend oder im Verbund



### 000 Bedingungen

. Individueller Bereich (Reservefenster):  
Nur hier kann der Anwender Positionen  
des NPK für seine individuellen  
Bedürfnisse abändern oder ergänzen.  
Die angepassten Positionen werden mit  
einem "R" vor der Positionsnummer  
bezeichnet.

. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von  
Vorbemerkungen, Hauptpositionen und  
geschlossenen Unterpositionen werden  
nur je die ersten 2 Zeilen  
wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die  
Volltextversion des NPK.

.100 Kurzleistungsverz.: massgebend ist  
Volltext im NPK 661D/2024.

01 Estriche schwimmend oder im  
Verbund (V'25)

.200 02 Angaben zu Vergütungsregelun-  
gen, Ausmassbestimmungen und  
Begriffsdefinitionen finden  
sich im Reserve-Unterab-  
schnitt 090. Sie enthalten  
nicht die im NPK vorgegebenen  
Aussagen, sondern sind pro-  
jektspezifisch formuliert.

### 900 Nebenarbeiten

Betreffend Vergütungsregelungen,  
Ausmassbestimmungen und  
Begriffsdefinitionen gelten die  
Bedingungen in  
Pos. 000.200.

### 910 Versetzen von Einbauteilen Andere Teile als Fugenprofile, Fussmattenrahmen oder Schachtringe sind vorher bauseits zu versetzen, z.B. Schwellenprofile.

911 Profile versetzen.

.801 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

911.801 02 Monitoring Feuchtigkeitsüberwachung  
 WBB-Optidry.  
 ---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 +41 44 720 22 21  
 www.weiss-bb.ch  
 ---  
 Monitoring-System, WBB-Optidry  
 Zonenbasierte Feuchteüberwachung mit  
 App-Anbindung.  
 Das Weiss BB Optidry System ist eine  
 moderne Lösung zur flächendeckenden  
 Feuchtekontrolle im Flachdachaufbau.  
 Anstelle punktueller Sensoren kommt  
 ein feuchtesensitives Band zum Einsatz,  
 das rasterweise im Dach verlegt wird.  
 Dieses Band ermöglicht eine exakte  
 Zonenlokalisierung bei Feuchteintritt –  
 dauerhaft, zuverlässig und  
 digital auswertbar. Funktionsweise:  
 • Das Monitoring-Band wird beim  
 Dachaufbau systematisch (zonenweise)  
 eingebaut  
 • Bei Feuchtigkeit verändert sich die  
 elektrische Leitfähigkeit im betroffenen  
 Abschnitt  
 • Die Messdaten werden erfasst und in  
 Echtzeit via App dargestellt  
 • Die App zeigt übersichtlich, welche  
 Zone betroffen ist – auch Jahre nach der  
 Installation.

05 LE = St

A 0.000 LE A .....

.802 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
 ---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

02 Monitoring System WBB-Optidry.

---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 Feldstrasse 4  
 8800 Thalwil  
 Tel. 044 720 22 21  
 E-Mail: info@weiss-bb.ch  
 www.weiss-bb.ch  
 ---  
 Monitoring Montage WBB-Optidry  
 • Liefern und Verlegen der WBB-Optidry  
 Monitoringbänder  
 • Koordination der Kabel  
 • Beschriftung der Kabel

05 LE = St

A 0.000 LE A .....

.803 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
 ---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

911.803 02 Monitoring Sensorband "Dach"  
WBBOptidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring WBB-Optidry Sensorband  
"Dach"  
Länge Sensor: 36 m, Länge  
Anschlussleitung 50 m Sensorik zur  
permanenten Überwachung  
gewünschter Bereiche.  
für Linarer Überwachung von bis zu 36  
m  
und Flächen von 10 bis 30 m2  
im Innen und Aussenbereich geeignet.

05 LE = St

A 0.000 LE A .....

.804 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

02 Monitoring Sensorband "Innen"  
WBBOptidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring WBB-Optidry Sensorband  
"Innen"  
Länge Sensor: 20 m, Länge  
Anschlussleitung 16 m Sensorik zur  
permanenten Überwachung  
gewünschter Bereiche.  
für Linarer Überwachung von bis zu 20  
m  
und Flächen von 5 bis 10 m2  
im Innen und Aussenbereich geeignet.

05 LE = St

A 0.000 LE A .....

.805 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

911.805 02 Monitoring RM1 Raummodul,  
 WBBOptidry.  
 ---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 Feldstrasse 4  
 8800 Thalwil  
 Tel. 044 720 22 21  
 E-Mail: info@weiss-bb.ch  
 www.weiss-bb.ch  
 ---  
 Monitoring WBB-Optidry Raummodul  
 RM1  
 Zur Überwachung von bis zu 2  
 Sensorbänder  
 Kompakte Version für Montage in  
 Wohnräumen.  
 Das Raummodul RM1 vereint eine  
 Monitoring Messeinheit mit einer Zentral  
 -Einheit als kompakte Lösung für  
 Kleinanlagen bis zu 2 Zonen.  
 Messeinheit und Zentrale in einem  
 Gerät zur Erfassung der Sensordaten,  
 für eine permanente  
 Flächenüberwachung. Diese sammelt  
 und speichert alle Messdaten und wertet  
 diese aus, Ausstattung mit einer  
 LCDAnzeige, Signalgeber und  
 Leuchten.  
 - Bluetooth und Modbus RTU  
 Schnittstelle.  
 - Akustischer Alarm.  
 Die Visualisierung und der Download  
 der Messdaten erfolgt über das OMS  
 Connect App. Die App steht im Store  
 zum kostenlosen Download zur  
 Verfügung.

05 LE = St

A 0.000 LE A .....

.806 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
 ---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

911.806 02 Monitoring RM 2 Zentral-Einheit inkl.  
 Netzteil WBB-Optidry.  
 ---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 Feldstrasse 4  
 8800 Thalwil  
 Tel. 044 720 22 21  
 E-Mail: info@weiss-bb.ch  
 www.weiss-bb.ch  
 ---  
 Monitoring RM2 Zentral-Einheit inkl.  
 Netzteil. WBB-Optidry  
 Die Zentrale und Netzteil ist zur  
 Hutschienenmontage vorbereitet.  
 An eine Zentraleinheit können bis zu 32  
 Messeinheiten  
 angeschlossen und somit bis zu 256  
 Zonen überwacht werden.  
 Die Zentrale sammelt und speichert alle  
 Messdaten und wertet diese aus,  
 Ausstattung mit einer LCD-Anzeige,  
 Signalgeber und Leuchten.  
 - Bluetooth und Modbus RTU  
 Schnittstelle.  
 - Potentialfreier Alarm- und  
 Störungskontakt zur Aufschaltung auf  
 GLT.  
 Die Visualisierung und der Download  
 der Messdaten erfolgt über das OMS  
 Connect App. Die App steht im Store  
 zum kostenlosen Download zur  
 Verfügung.

05 LE = St

A 0.000 LE A .....

.807 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
 ---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

02 Monitoring Messeinheit WBB-Optidry.

---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 Feldstrasse 4  
 8800 Thalwil  
 Tel. 044 720 22 21  
 E-Mail: info@weiss-bb.ch  
 www.weiss-bb.ch  
 ---  
 Monitoring WBB-Optidry Messeinheit  
 MSENS 8  
 Für bis zu 8 Sensoren  
 Messeinheit zur Erfassung der  
 Sensordaten, für eine permanente  
 Flächenüberwachung.  
 Die Zentrale und Netzteil ist zur  
 Hutschienenmontage  
 vorbereitet. An eine Messeinheit können  
 bis zu 8 Flächensensoren  
 angeschlossen werden.  
 Die Messeinheit MSENS ist zur Die  
 Busleitung zur Verbindung mehrerer  
 Messpakete (MSENS zu MSENS und  
 MSENS zur Zentraleinheit) sind je nach  
 Positionierung entsprechend  
 vorzusehen.

911.807	05 LE = St				
		A	0.000 LE	A	.....
.808	01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB. --- Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.				
	02 Unterverteiler Monitoring WBB-Optidry. --- Weiss Bau & Beratung AG Feldstrasse 4 8800 Thalwil Tel. 044 720 22 21 E-Mail: info@weiss-bb.ch www.weiss-bb.ch --- Monitoring WBB-Optidry, Unterverteiler Aufputz 1 Reihig Lieferung und Montage von Unterverteilung für Aussenbereich, zur Zusammenführung der Messbänder, Sensorstationen und Messeinheiten. Grösse Dinschiene 210 mm Elektrozuleitung bauseits, ist nicht eingerechnet.				
	05 LE = St				
		A	0.000 LE	A	.....
.809	01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB. --- Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.				
	02 Unterverteiler Monitoring WBB-Optidry. --- Weiss Bau & Beratung AG Feldstrasse 4 8800 Thalwil Tel. 044 720 22 21 E-Mail: info@weiss-bb.ch www.weiss-bb.ch --- Monitoring, WBB-Optidry, Unterverteiler Aufputz 2 Reihig Lieferung und Montage von Unterverteilung für Aussenbereich, zur Zusammenführung der Messbänder, Sensorstationen und Messeinheiten. Grösse Dinschiene 420 mm Elektrozuleitung bauseits, ist nicht eingerechnet.				
	05 LE = St				
		A	0.000 LE	A	.....
.811	01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB. --- Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.				

911.811 02 Monitoring Gebäudeeinführung,  
WBBOptidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Gebäudeeinführung  
Lieferung und Montage von Einfassung  
auf Dampfsperrebene  
zur Durchdringung der Dampfsperre für  
knickfreie Kabelführung aus der Ebene  
der Dampfsperre bis Lehrrohr, der Elektro  
-Hausinstallation.  
05 LE = pl

A 0.000 LE A .....

912 Fussmattenrahmen aus Winkelprofil.  
.001 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.  
06 Monitoring Feuchtigkeitsüberwachung  
WBB-Optidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
+41 44 720 22 21  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring-System, WBB-Optidry  
Zonenbasierte Feuchteüberwachung mit  
App-Anbindung.  
Das Weiss BB Optidry System ist eine  
moderne Lösung zur flächendeckenden  
Feuchtekontrolle im Flachdachaufbau.  
Anstelle punktueller Sensoren kommt  
ein feuchtesensitives Band zum Einsatz,  
das rasterweise im Dach verlegt wird.  
Dieses Band ermöglicht eine exakte  
Zonenlokalisierung bei Feuchteintritt –  
dauerhaft, zuverlässig und  
digital auswertbar. Funktionsweise:  
• Das Monitoring-Band wird beim  
Dachaufbau systematisch (zonenweise)  
eingebaut  
• Bei Feuchtigkeit verändert sich die  
elektrische Leitfähigkeit im betroffenen  
Abschnitt  
• Die Messdaten werden erfasst und in  
Echtzeit via App dargestellt  
• Die App zeigt übersichtlich, welche  
Zone betroffen ist – auch Jahre nach der  
Installation.  
12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

912.002 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.

06 Monitoring System WBB-Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---  
Monitoring Montage WBB-Optidry  
• Liefern und Verlegen der WBB-Optidry Monitoringbänder  
• Koordination der Kabel  
• Beschriftung der Kabel

12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.003 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.

06 Monitoring Sensorband "Dach" WBBOptidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---  
Monitoring WBB-Optidry Sensorband "Dach"  
Länge Sensor: 36 m, Länge Anschlussleitung 50 m Sensorik zur permanenten Überwachung gewünschter Bereiche.  
für Linarer Überwachung von bis zu 36 m  
und Flächen von 10 bis 30 m2  
im Innen und Aussenbereich geeignet.

12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.004 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.

912.004 06 Monitoring Sensorband "Innen"  
WBBOptidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring WBB-Optidry Sensorband  
"Innen"  
Länge Sensor: 20 m, Länge  
Anschlussleitung 16 m Sensorik zur  
permanenten Überwachung  
gewünschter Bereiche.  
für Linarer Überwachung von bis zu 20  
m  
und Flächen von 5 bis 10 m2  
im Innen und Aussenbereich geeignet.  
12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.005 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

06 Monitoring RM1 Raummodul,  
WBBOptidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring WBB-Optidry Raummodul  
RM1  
Zur Überwachung von bis zu 2  
Sensorbänder  
Kompakte Version für Montage in  
Wohnräumen.  
Das Raummodul RM1 vereint eine  
Monitoring Messeinheit mit einer Zentral  
-Einheit als kompakte Lösung für  
Kleinanlagen bis zu 2 Zonen.  
Messeinheit und Zentrale in einem  
Gerät zur Erfassung der Sensordaten,  
für eine permanente  
Flächenüberwachung. Diese sammelt  
und speichert alle Messdaten und wertet  
diese aus, Ausstattung mit einer  
LCDAnzeige, Signalgeber und  
Leuchten.  
- Bluetooth und Modbus RTU  
Schnittstelle.  
- Akustischer Alarm.  
Die Visualisierung und der Download  
der Messdaten erfolgt über das OMS  
Connect App. Die App steht im Store  
zum kostenlosen Download zur  
Verfügung.

912.005 12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.006 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

06 Monitoring RM 2 Zentral-Einheit inkl.  
Netzteil WBB-Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---

Monitoring RM2 Zentral-Einheit inkl.  
Netzteil. WBB-Optidry  
Die Zentrale und Netzteil ist zur  
Hutschienenmontage vorbereitet.  
An eine Zentraleinheit können bis zu 32  
Messeinheiten  
angeschlossen und somit bis zu 256  
Zonen überwacht werden.  
Die Zentrale sammelt und speichert alle  
Messdaten und wertet diese aus,  
Ausstattung mit einer LCD-Anzeige,  
Signalgeber und Leuchten.  
- Bluetooth und Modbus RTU  
Schnittstelle.  
- Potentialfreier Alarm- und  
Störungskontakt zur Aufschaltung auf  
GLT.  
Die Visualisierung und der Download  
der Messdaten erfolgt über das OMS  
Connect App. Die App steht im Store  
zum kostenlosen Download zur  
Verfügung.

12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.007 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

912.007 06 Monitoring Messeinheit WBB-Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---

Monitoring WBB-Optidry Messeinheit  
MSENS 8  
Für bis zu 8 Sensoren  
Messeinheit zur Erfassung der  
Sensor Daten, für eine permanente  
Flächenüberwachung.  
Die Zentrale und Netzteil ist zur  
Hutschienenmontage  
vorbereitet. An eine Messeinheit können  
bis zu 8 Flächensensoren  
angeschlossen werden.  
Die Messeinheit MSENS ist zur Die  
Busleitung zur Verbindung mehrerer  
Messpakete (MSENS zu MSENS und  
MSENS zur Zentraleinheit) sind je nach  
Positionierung entsprechend  
vorzusehen.

12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.008 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

06 Unterverteiler Monitoring WBB-Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---

Monitoring WBB-Optidry, Unterverteiler  
Aufputz 1 Reihig  
Lieferung und Montage von  
Unterverteilung für Aussenbereich, zur  
Zusammenführung der Messbänder,  
Sensorstationen und Messeinheiten.  
Grösse Dinschiene 210 mm  
Elektrozuleitung bauseits, ist nicht  
ingerechnet.

12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.009 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

912.009 06 Unterverteiler Monitoring WBB-Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---  
Monitoring, WBB-Optidry, Unterverteiler  
Aufputz 2 Reihig  
Lieferung und Montage von  
Unterverteilung für Aussenbereich, zur  
Zusammenführung der Messbänder,  
Sensorstationen und Messeinheiten.  
Grösse Dinschiene 420 mm  
Elektrozuleitung bauseits, ist nicht  
ingerechnet.

12 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.011 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

06 Monitoring Gebäudeeinführung, WBB-  
Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---  
Gebäudeeinführung  
Lieferung und Montage von Einfassung  
auf Dampfsperreebene  
zur Durchdringung der Dampfsperre für  
knickfreie Kabelführung aus der Ebene  
der Dampfsperre bis Lehrrohr, der Elektro  
-Hausinstallation.

13 LE = pl.

A 0.000 LE A .....

- 913 Schachtringe oder Bodenabläufe versetzen.
- .801 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.  
---  
Monitoring Feuchtigkeitsüberwachung WBB-Optidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
+41 44 720 22 21  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring-System, WBB-Optidry  
Zonenbasierte Feuchteüberwachung mit App-Anbindung.  
Das Weiss BB Optidry System ist eine moderne Lösung zur flächendeckenden Feuchtekontrolle im Flachdachaufbau. Anstelle punktueller Sensoren kommt ein feuchtesensitives Band zum Einsatz, das rasterweise im Dach verlegt wird. Dieses Band ermöglicht eine exakte Zonenlokalisierung bei Feuchteintritt – dauerhaft, zuverlässig und digital auswertbar. Funktionsweise:
- Das Monitoring-Band wird beim Dachaufbau systematisch (zonenweise) eingebaut
  - Bei Feuchtigkeit verändert sich die elektrische Leitfähigkeit im betroffenen Abschnitt
  - Die Messdaten werden erfasst und in Echtzeit via App dargestellt
  - Die App zeigt übersichtlich, welche Zone betroffen ist – auch Jahre nach der Installation.
- 06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

- .802 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.  
---  
Monitoring System WBB-Optidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring Montage WBB-Optidry
- Liefern und Verlegen der WBB-Optidry Monitoringbänder
  - Koordination der Kabel
  - Beschriftung der Kabel

913.802 06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.803 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

---  
Monitoring Sensorband "Dach" WBB-  
Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---  
Monitoring WBB-Optidry Sensorband  
"Dach"  
Länge Sensor: 36 m, Länge  
Anschlussleitung 50 m Sensorik zur  
permanenten Überwachung  
gewünschter Bereiche.  
für Linarer Überwachung von bis zu 36  
m  
und Flächen von 10 bis 30 m2  
im Innen und Aussenbereich geeignet.

06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.804 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

---  
Monitoring Sensorband "Innen" WBB-  
Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---  
Monitoring WBB-Optidry Sensorband  
"Innen"  
Länge Sensor: 20 m, Länge  
Anschlussleitung 16 m Sensorik zur  
permanenten Überwachung  
gewünschter Bereiche.  
für Linarer Überwachung von bis zu 20  
m  
und Flächen von 5 bis 10 m2  
im Innen und Aussenbereich geeignet.

06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

913.805 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---

Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

---

Monitoring RM1 Raummodul,  
WBBOptidry.

---

Weiss Bau & Beratung AG

Feldstrasse 4

8800 Thalwil

Tel. 044 720 22 21

E-Mail: info@weiss-bb.ch

www.weiss-bb.ch

---

Monitoring WBB-Optidry Raummodul  
RM1

Zur Überwachung von bis zu 2

Sensorbänder

Kompakte Version für Montage in  
Wohnräumen.

Das Raummodul RM1 vereint eine  
Monitoring Messeinheit mit einer Zentral  
-Einheit als kompakte Lösung für  
Kleinanlagen bis zu 2 Zonen.

Messeinheit und Zentrale in einem  
Gerät zur Erfassung der Sensordaten,  
für eine permanente

Flächenüberwachung. Diese sammelt  
und speichert alle Messdaten und wertet  
diese aus, Ausstattung mit einer  
LCDAnzeige, Signalgeber und  
Leuchten.

- Bluetooth und Modbus RTU  
Schnittstelle.

- Akustischer Alarm.

Die Visualisierung und der Download  
der Messdaten erfolgt über das OMS  
Connect App. Die App steht im Store  
zum kostenlosen Download zur  
Verfügung.

06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

913.806 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---

Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.

---

Monitoring RM 2 Zentral-Einheit inkl. Netzteil WBB-Optidry.

---

Weiss Bau & Beratung AG

Feldstrasse 4

8800 Thalwil

Tel. 044 720 22 21

E-Mail: info@weiss-bb.ch

www.weiss-bb.ch

---

Monitoring RM2 Zentral-Einheit inkl.

Netzteil. WBB-Optidry

Die Zentrale und Netzteil ist zur

Hutschienenmontage vorbereitet.

An eine Zentraleinheit können bis zu 32

Messeinheiten

angeschlossen und somit bis zu 256

Zonen überwacht werden.

Die Zentrale sammelt und speichert alle

Messdaten und wertet diese aus,

Ausstattung mit einer LCD-Anzeige,

Signalgeber und Leuchten.

- Bluetooth und Modbus RTU

Schnittstelle.

- Potentialfreier Alarm- und

Störungskontakt zur Aufschaltung auf

GLT.

Die Visualisierung und der Download

der Messdaten erfolgt über das OMS

Connect App. Die App steht im Store

zum kostenlosen Download zur

Verfügung.

06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

913.807 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.

---  
Monitoring Messeinheit WBB-Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---  
Monitoring WBB-Optidry Messeinheit MSENS 8  
Für bis zu 8 Sensoren  
Messeinheit zur Erfassung der Sensordaten, für eine permanente Flächenüberwachung.  
Die Zentrale und Netzteil ist zur Hutschienenmontage vorbereitet. An eine Messeinheit können bis zu 8 Flächensensoren angeschlossen werden.  
Die Messeinheit MSENS ist zur Die Busleitung zur Verbindung mehrerer Messpakete (MSSENS zu MSENS und MSENS zur Zentraleinheit) sind je nach Positionierung entsprechend vorzusehen.

06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.808 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.

---  
Unterverteiler Monitoring WBB-Optidry.

---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---  
Monitoring WBB-Optidry, Unterverteiler Aufputz 1 Reihig  
Lieferung und Montage von Unterverteilung für Aussenbereich, zur Zusammenführung der Messbänder, Sensorstationen und Messeinheiten.  
Grösse Dinschiene 210 mm  
Elektrozuleitung bauseits, ist nicht eingerechnet.

06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

913.809 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

---  
 Unterverteiler Monitoring WBB-Optidry.

---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 Feldstrasse 4  
 8800 Thalwil  
 Tel. 044 720 22 21  
 E-Mail: info@weiss-bb.ch  
 www.weiss-bb.ch

---  
 Monitoring, WBB-Optidry, Unterverteiler  
 Aufputz 2 Reihig  
 Lieferung und Montage von  
 Unterverteilung für Aussenbereich, zur  
 Zusammenführung der Messbänder,  
 Sensorstationen und Messeinheiten.  
 Grösse Dinschiene 420 mm  
 Elektrozuleitung bauseits, ist nicht  
 eingerechnet.

06 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.811 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

---  
 Monitoring Gebäudeeinführung,  
 WBBOptidry.

---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 Feldstrasse 4  
 8800 Thalwil  
 Tel. 044 720 22 21  
 E-Mail: info@weiss-bb.ch  
 www.weiss-bb.ch

---  
 Gebäudeeinführung  
 Lieferung und Montage von Einfassung  
 auf Dampfsperreebene  
 zur Durchdringung der Dampfsperre für  
 knickfreie Kabelführung aus der Ebene  
 der Dampfsperre bis Lehrrohr, der Elektro  
 -Hausinstallation.

06 LE = pl.

A 0.000 LE A .....

914 Einbauteile versetzen.

.001 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

914.001 02 Monitoring Feuchtigkeitsüberwachung  
 WBB-Optidry.  
 ---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 +41 44 720 22 21  
 www.weiss-bb.ch  
 ---  
 Monitoring-System, WBB-Optidry  
 Zonenbasierte Feuchteüberwachung mit  
 App-Anbindung.  
 Das Weiss BB Optidry System ist eine  
 moderne Lösung zur flächendeckenden  
 Feuchtekontrolle im Flachdachaufbau.  
 Anstelle punktueller Sensoren kommt  
 ein feuchtesensitives Band zum Einsatz,  
 das rasterweise im Dach verlegt wird.  
 Dieses Band ermöglicht eine exakte  
 Zonenlokalisierung bei Feuchteintritt –  
 dauerhaft, zuverlässig und  
 digital auswertbar. Funktionsweise:  
 • Das Monitoring-Band wird beim  
 Dachaufbau systematisch (zonenweise)  
 eingebaut  
 • Bei Feuchtigkeit verändert sich die  
 elektrische Leitfähigkeit im betroffenen  
 Abschnitt  
 • Die Messdaten werden erfasst und in  
 Echtzeit via App dargestellt  
 • Die App zeigt übersichtlich, welche  
 Zone betroffen ist – auch Jahre nach der  
 Installation.

05 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.002 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
 ---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

02 Monitoring System WBB-Optidry.

---  
 Weiss Bau & Beratung AG  
 Feldstrasse 4  
 8800 Thalwil  
 Tel. 044 720 22 21  
 E-Mail: info@weiss-bb.ch  
 www.weiss-bb.ch  
 ---  
 Monitoring Montage WBB-Optidry  
 • Liefern und Verlegen der WBB-Optidry  
 Monitoringbänder  
 • Koordination der Kabel  
 • Beschriftung der Kabel

05 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.003 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
 Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
 ---  
 Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
 Komponenten nach Einbauanleitung des  
 Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
 Systeme.

914.003 02 Monitoring Sensorband "Dach" WBB-Optidry.

---

Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---

Monitoring WBB-Optidry Sensorband "Dach"  
Länge Sensor: 36 m, Länge Anschlussleitung 50 m Sensorik zur permanenten Überwachung gewünschter Bereiche.  
für Linarer Überwachung von bis zu 36 m  
und Flächen von 10 bis 30 m2  
im Innen und Aussenbereich geeignet.

05 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.004 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---

Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.

02 Monitoring Sensorband "Innen" WBBOptidry.

---

Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---

Monitoring WBB-Optidry Sensorband "Innen"  
Länge Sensor: 20 m, Länge Anschlussleitung 16 m Sensorik zur permanenten Überwachung gewünschter Bereiche.  
für Linarer Überwachung von bis zu 20 m  
und Flächen von 5 bis 10 m2  
im Innen und Aussenbereich geeignet.

05 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.005 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---

Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.

914.005 02 Monitoring RM1 Raummodul,  
WBBOptidry.

---

Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch

---

Monitoring WBB-Optidry Raummodul  
RM1

Zur Überwachung von bis zu 2

Sensorbänder

Kompakte Version für Montage in  
Wohnräumen.

Das Raummodul RM1 vereint eine  
Monitoring Messeinheit mit einer Zentral  
-Einheit als kompakte Lösung für  
Kleinanlagen bis zu 2 Zonen.

Messeinheit und Zentrale in einem  
Gerät zur Erfassung der Sensordaten,  
für eine permanente

Flächenüberwachung. Diese sammelt  
und speichert alle Messdaten und wertet  
diese aus, Ausstattung mit einer  
LCDAnzeige, Signalgeber und  
Leuchten.

- Bluetooth und Modbus RTU  
Schnittstelle.

- Akustischer Alarm.

Die Visualisierung und der Download  
der Messdaten erfolgt über das OMS  
Connect App. Die App steht im Store  
zum kostenlosen Download zur  
Verfügung.

05 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.006 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.

---

Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

914.006 02 Monitoring RM 2 Zentral-Einheit inkl.  
Netzteil WBB-Optidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring RM2 Zentral-Einheit inkl.  
Netzteil. WBB-Optidry  
Die Zentrale und Netzteil ist zur  
Hutschienenmontage vorbereitet.  
An eine Zentraleinheit können bis zu 32  
Messeinheiten  
angeschlossen und somit bis zu 256  
Zonen überwacht werden.  
Die Zentrale sammelt und speichert alle  
Messdaten und wertet diese aus,  
Ausstattung mit einer LCD-Anzeige,  
Signalgeber und Leuchten.  
- Bluetooth und Modbus RTU  
Schnittstelle.  
- Potentialfreier Alarm- und  
Störungskontakt zur Aufschaltung auf  
GLT.  
Die Visualisierung und der Download  
der Messdaten erfolgt über das OMS  
Connect App. Die App steht im Store  
zum kostenlosen Download zur  
Verfügung.

05 LE = St.

A 0.000 LE A .....

.007 01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu  
Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB.  
---  
Monitoringsystem integrieren, inkl. aller  
Komponenten nach Einbauanleitung des  
Systemanbieters. Ausmass: Anzahl  
Systeme.

02 Monitoring Messeinheit WBB-Optidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Monitoring WBB-Optidry Messeinheit  
MSENS 8  
Für bis zu 8 Sensoren  
Messeinheit zur Erfassung der  
Sensor Daten, für eine permanente  
Flächenüberwachung.  
Die Zentrale und Netzteil ist zur  
Hutschienenmontage  
vorbereitet. An eine Messeinheit können  
bis zu 8 Flächensensoren  
angeschlossen werden.  
Die Messeinheit MSENS ist zur Die  
Busleitung zur Verbindung mehrerer  
Messpakete (MSENS zu MSENS und  
MSENS zur Zentraleinheit) sind je nach  
Positionierung entsprechend  
vorzusehen.

914.007	05 LE = St.				
		A	0.000 LE	A	.....
.008	01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB. --- Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.				
	02 Unterverteiler Monitoring WBB-Optidry. --- Weiss Bau & Beratung AG Feldstrasse 4 8800 Thalwil Tel. 044 720 22 21 E-Mail: info@weiss-bb.ch www.weiss-bb.ch --- Monitoring WBB-Optidry, Unterverteiler Aufputz 1 Reihig Lieferung und Montage von Unterverteilung für Aussenbereich, zur Zusammenführung der Messbänder, Sensorstationen und Messeinheiten. Grösse Dinschiene 210 mm Elektrozuleitung bauseits, ist nicht eingerechnet.				
	05 LE = St.				
		A	0.000 LE	A	.....
.009	01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB. --- Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.				
	02 Unterverteiler Monitoring WBB-Optidry. --- Weiss Bau & Beratung AG Feldstrasse 4 8800 Thalwil Tel. 044 720 22 21 E-Mail: info@weiss-bb.ch www.weiss-bb.ch --- Monitoring, WBB-Optidry, Unterverteiler Aufputz 2 Reihig Lieferung und Montage von Unterverteilung für Aussenbereich, zur Zusammenführung der Messbänder, Sensorstationen und Messeinheiten. Grösse Dinschiene 420 mm Elektrozuleitung bauseits, ist nicht eingerechnet.				
	05 LE = St.				
		A	0.000 LE	A	.....
.011	01 Kontrollrohre und Monitoringsysteme zu Kunststoff-Dichtungsbahnen KDB. --- Monitoringsystem integrieren, inkl. aller Komponenten nach Einbauanleitung des Systemanbieters. Ausmass: Anzahl Systeme.				

914.011 02 Monitoring Gebäudeeinführung,  
WBBOptidry.  
---  
Weiss Bau & Beratung AG  
Feldstrasse 4  
8800 Thalwil  
Tel. 044 720 22 21  
E-Mail: info@weiss-bb.ch  
www.weiss-bb.ch  
---  
Gebäudeeinführung  
Lieferung und Montage von Einfassung  
auf Dampfsperrebene  
zur Durchdringung der Dampfsperre für  
knickfreie Kabelführung aus der Ebene  
der Dampfsperre bis Lehrrohr, der Elektro  
-Hausinstallation.  
05 LE = pl.

A 0.000 LE A .....

**Total 900 Nebenarbeiten** .....

**Total 661 Estriche schwimmend oder im Verbund** .....

**Gesamttotal** .....