

## 364 Flachdacharbeiten



### 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.
- . Die Verwendung des generischen Maskulinums im NPK schliesst alle Geschlechter mit ein.

.100 Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 364D/2025.

01 Flachdacharbeiten (V'25)

.200 02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.

### 100 Vorarbeiten und Arbeiten nach Aufwand

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

**160 Qualitätssicherung und Prüfungen am Bauwerk**

162 Dichtigkeitsprüfung der Abdichtung.

.801 01 Dichtigkeitsprüfung von  
Abdichtung und Leckortung.

---

Verfahren:

Tracergasverfahren

FLO Flachdach LeckOrtung GmbH  
6386 Wolfenschiessen

---

. Durch entweichendes Gas an  
vorhandenen Schwachstellen ist  
eine detektorische Ortung  
mittels Gassensor möglich.

. Durch Überdruck (evtl.

Verwendung eines  
Seitenkanalverdichters)

Einleitung von  
Suchgas-/Tracergasmisch  
unter Abdichtung.

. Luftfördermenge sowie Menge  
des einzuflutenden  
Gasgemisches ist objekt-, bzw.  
volumenabhängig.

. Volumenstrom max. cbm/h  
120-150.

. Flächen horizontal oder  
vertikal.

. Ausmass: Zu prüfende Fläche.  
(Bei mehreren zu prüfenden  
Flächen sind diese einzeln in  
separaten Pos. anzugeben!)

. Prüfverfahrenablauf:

- Setzen von Gasstutzen.

- Einleitung von Tracergas  
(Wasserstoff/  
Stickstoffgemisch) unter die  
Abdichtung.

- Detektorische Ortung mittels  
Gassensor.

. Inkl. Abgabe folgender  
Unterlagen:

- Ausführliches Messprotokoll.

- Dachaufsichtsplan mit  
markierten Schadstellen  
(digital, mit Bemessung).

- Foto-Dokumentation.

---

Der Zugang zum Dach wird  
bauseits sichergestellt.

Weitere bauseitige Leistungen:

- 230 V Stromanschluss.

02 LE = m<sup>2</sup>

A 0.000 LE A .....

**Total 100 Vorarbeiten und Arbeiten nach Aufwand** .....

**Total 364 Flachdacharbeiten** .....

**Gesamttotal** .....