**Ausschreibungstexte**

**INFORMATION**

Auf Grund fehlender Leistungsbeschreibung im LBH – Version: 022 (31.12.2021)

Leistungsgruppe (LG) 25 – Sicherheits- und Schutzmaßnahmen können nachfolgende Positionstexte für den gesicherten Auf- und Abstieg mittels Sicherheitsdachleiter mit Anschlageinrichtungen verwendet werden.

**25.Z1 SICHERHEITS-DACHLEITER mit Auf- und Abstiegssicherung / BLANK**

Sicherheitsdachleiter mit integriertem Anschlagpunkt zur Personensicherung beim Auf- und

Abstieg, bestehend aus :

* Rostfreien Seitenholmen samt Verbindern (850 mm / 1135 mm / 1990 mm)
* Ausgleitsicheren und rostfreien Sprossen (Auftrittstiefe 68 mm)
* Abweichung der Sprossen Neigung von der Waagerechten um max. 3 Grad
* Trittbreite zwischen den Holmen mind. 350 mm
* Belastbarkeit 150 kg (Gewicht einer Person + Werkzeug)
* Zugelassenes Befestigungssystem zur Dacheindeckung passend
* Rostfreiem Anschlagpunkt links o. rechts der Dachleiter verlaufend
* Brandbeständigkeit A1 nach EN 13501
* Europäische Zulassung nach EN12951:2004 Type C2/TB mit Montagematerial (Baumustergeprüft am Untergrund)
* CE - Kennzeichnung inkl. Typenschild mit Baujahr und Seriennummer
* Liefern und lt. Herstellervorschrift durch sachkundige Person montieren.
* Regensichere bzw. wasserdichte Einbindung in die Dacheindeckung
* Erstellen der Fotodokumentation samt Planübersicht und Abnahmeprotokoll

Farbe : Blank

Beispielhaftes Produkt : OBS-Sicherheits-Dachleiter, www.obs-dachleiter.at

Angebotenes, gleichwertiges Produkt : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ lfm EP: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP: \_\_\_\_\_\_\_\_

**25.Z2 Aufzahlung (Az) SICHERHEITS-DACHLEITER / Beschichtet**

Az Farbbeschichtung der Seitenholme, Verbinder und Sprossen

Standardfarbe lt. Hersteller.

Farbe : RAL 7021 Schwarzgrau (Anthrazitgrau)

 RAL 8014 Sepiabraun (Dunkelbraun)

 RAL 8023 Orangebraun (Ziegelrot)

Beispielhaftes Produkt : OBS-Sicherheits-Dachleiter, www.obs-dachleiter.at

Angebotenes, gleichwertiges Produkt : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ lfm EP: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP: \_\_\_\_\_\_\_\_