

Prüfprotokoll für Arbeits- und Schutzgerüste (gemäß §§ 10 und 11 Betriebsicherheitsverordnung)

Auftraggeber:

Datum:

GerüsthHersteller:

Bauvorhaben:

Aufbau nach Plan

Gerüstart:

- Arbeitsgerüst
- Fanggerüst
- Dachfanggerüst
- Schutzdach

Gerüstkategorie:

- Lastklasse 1
- Lastklasse 2
- Lastklasse 3
- Lastklasse 4
- Lastklasse 5
- Lastklasse 6

- Breitenklasse W06
- Breitenklasse W09
- Breitenklasse

Bekleidung:

- Netze
- Planen
-

Verwendungszweck:

Gerüstbauteile

augenscheinlich unbeschädigt *

Standicherheit

- Tragfähigkeit der Aufstandsfläche *
- Spindelauszugslänge *
- Längsriegel in Fußpunkthöhe *
- Verstreben *
- Gitterträger *
- Fahrrollen *
- Verankerungen *
(bei Bekleidungen erhöhte Kräfte beachten)

* geprüft und in Ordnung

BelägeBretter/Bohlen (Vollständigkeit, Auflagerung, Qualität) *Systembeläge ***Arbeits- und Betriebssicherheit**Seitenschutz *Wandabstand *Aufstiege, Zugänge *Eckausbildung *Schutzwand im Dachfanggerüst *Verkehrssicherheit, Beleuchtung *Plan für Benutzung an Auftraggeber übergeben *

* geprüft und in Ordnung

Prüfung des Arbeits- und Schutzgerüstes abgeschlossen. Die Kennzeichnung ist wie abgebildet angebracht.

Arbeitsgerüst nach EN 12811-1
Breitenklasse W06
Lastklasse 3
Gleichmäßig verteilte Last max. 2,00 kN/m²
Datum der Prüfung

Gerüstbaubetrieb Mustermann
12345 Musterstadt · Tel. 01234 / 654321

Bemerkungen:

Datum

 Unterschrift der befähigten Person

Datum

 Unterschrift des Auftraggebers

Veränderungen am Gerüst dürfen nur durch den Gerüstersteller ausgeführt werden.