

# VERBUNDANKER - PRÜFUNG

Bauwerk: .....

Ankertyp: Hilti HVU mit HAS (-E) (-F)  
Folienpatrone mit Ankerstange  
M 16 x 125/20, 8.8

Prüfgerät: Hilti DPG 100

Prüflast: min. 50kN (nach RAL RG 620)

Gesamtzahl der Anker: .....Stück

Prüfung nach ZTV-PS 98 min. 3% = .....Stück

Zugversuch Nr.	Beschreibung der Einbaustelle	Prüflast	Bemerkung
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

Sind von den mindestens 3% geprüften Ankern mehr als die Hälfte fehlerhaft, sind alle Dübel des Bauwerks zu prüfen.

Kann ein Dübel oder weniger als die Hälfte der geprüften Dübel die Kontrollbedingungen nicht erfüllen, so sind bei den betroffenen Pfosten sowie bei den linken und rechten Nachbarpfosten jeweils mindestens zwei weitere Dübel zu prüfen. Falls dabei ein weiterer Dübel die Kontrollbedingungen nicht erfüllt sind alle Dübel des betroffenen Pfostens sowie alle Dübel der Nachbarpfosten zu prüfen.

Datum..... Prüfer