

## PRÜFBUCH/Sichtprüfungen

Anschlagpunkt Typ A nach EN 795:2012 Knauf Secure 2 – Nr: \_\_\_\_\_\_ Erstüberprüfung, wiederkehrende Prüfungen



Dieses Produkt muss mindestens einmal jährlich, je nach Verwendungsumgebung und -intensität aber auch öfter, von einer sachkundigen Person geprüft werden. Diese Prüfung gilt nur unter Vorbehalt, dass dieses Produkt gemäß der vom Hersteller zur Verfügung gestellten Montageanleitung montiert wurde, Komponenten dieses Produkts nicht umgebaut oder verändert wurden oder Temperaturen außerhalb -40°C oder +80°C ausgesetzt waren. Füllen Sie das Prüfbuch gewissenhaft aus! Bewahren Sie das Prüfbuch bei den Unterlagen für spätere Arbeiten gemäß BauKG auf!

		Erstprü- fung	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Nr.	Montage												
1	Montageprotokoll ausgefüllt (siehe Rückseite)												
2	Fotodokumentation vorhanden												
	Jährlich												
3	Anschlagpunkt vorhanden, Produktkennzeichnung lesbar												
4	Gebrauchsanleitung vorhanden												
5	Montageuntergrund fest und tragfähig												
6	Keine Korrosion am Anschlagpunkt erkennbar												
7	Keine Risse am Anschlagpunkt feststellbar												
8	Keine Verformung des Anschlagpunkts feststellbar												
9	Schnalle lässt sich durch Antippen ausklappen												
10	Schnalle rastet ohne erhöhten Kraftaufwand in die Arretierung ein												
11	Alle sichtbaren Schrauben sind mit Nenndrehmoment angezogen												
	Ergebnis der (Wenn Pkt. 3-11 bzw. bei Erstprüfung 1-11 angekreuzt, dann kann hier 12 angekreuzt werden; sonst 13)												
12	Anschlagpunkt ist in einwandfreiem Zustand und kann verwendet werden												
13	Der Anschlagpunkt ist beschädigt oder nicht mehr funktionstüchtig, wurde funktionsunfähig gemacht (durch Abzwicken und Entfernen der Schnalle). Der Anschlagpunkt muss ausgetauscht werden!												
Anmerkungen:													
Datum der Prüfung: Monat/Jahr													
Datum der nächsten regelmäßigen Prüfung: Monat/Jahr													
Unterschrift sachkundiger Prüfer:													