



## Ausschreibungstext ABS Stabilitik System:

### Selbsttragendes Schutzgeländer nach DIN EN ISO 14122-3

Selbsttragendes Schutzgeländer ohne Dachdurchdringung oder Beschädigung der Dachhaut, zugelassen und geprüft nach DIN EN ISO 14122-3. Gefertigt aus feuerverzinktem Stahl. Inkl. Schutzmatten zum Schutz des Untergrundes. Höhe 1,10m mit Knieleiste und bei Bedarf auch mit einer Fußleiste (wenn keine Attika vorhanden ist oder diese niedriger als 10cm ist). Geringe Flächenlast für das Dach von max. 25,5kg/lfdm. Einfache Handhabung und schneller Aufbau durch Stecksystem inkl. Sicherung. Verwendbar bis zu einer Dachneigung von 10°.

Pos.	Beschreibung	Menge	EP	GP
xxx	ABS Stabilitik System	x lfdm	x	x
	Optional:			
	Fussleiste	x lfdm	x	x
	Wandhalterung	x Stk.	x	x
	Abschlussbügel	x Stk.	x	x
	90° Stücke (2 pro Kurve)	x Stk.	x	x
	variables Winkelstück (2 pro Kurve)	x Stk.	x	x

ABS Safety GmbH  
Gewerbering 3  
47623 Kevelaer  
Tel.: 0049 (0) 2832 97281-0  
Fax.: 0049 (0) 2832 97281-29  
info@absturzsicherung.de  
www.absturzsicherung.de