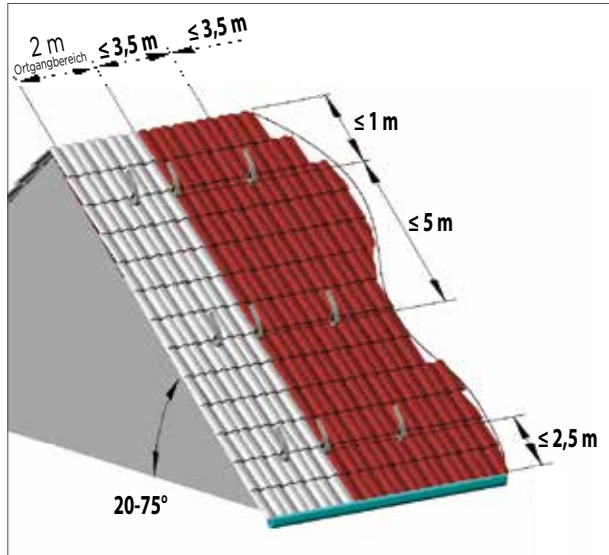


Anordnung von Sicherheitsdachhaken (SDH)

in Anlehnung an die BGI 5164



Für jeden Dachtyp:

- Auf Dächern mit einer Neigung von $> 20^\circ$ bis 75° sind SDH nach DIN EN 517 einzubauen.
- Die DIN EN 517 definiert die Belastungsanforderungen des SDHs.
- DIN EN 517- A betrifft SDH Typ A, der nur für die Falllinie in Traufrichtung benutzt werden darf.
- DIN EN 517- B betrifft SDH Typ B, darf zusätzlich am Ortgangbereich eingesetzt werden.

OVERHOFF-Sicherheitsdachhaken gibt es in verzinkt und in allen gängigen RAL-Farben!

Starke und zuverlässige Produkte

für Bau, Bedachung und Dachentwässerung

Bereits seit sechs Generationen fertigt GUST. OVERHOFF Produkte für den Bau-, Installations- und Bedachungssektor. Modernste Produktions- und Qualitätssicherungsverfahren garantieren hochwertige und sichere Produkte. Eine Produktionsfläche von 5.600 m² und die eigene Feuerverzinkerei ermöglichen genau aufeinander abgestimmte und kurze Fertigungsprozesse.



Dachbegehung



Schneefangsysteme



Dachentwässerung



Alle Produkte zum Thema OVERHOFF-Sicherheitsdachhaken finden Sie auch unter www.gust-overhoff.de/produktkategorien/sicherheitsdachhaken/



www.gust-overhoff.de

GUST. OVERHOFF GmbH & Co. KG
Eisen- und Metallwarenfabrik

Flurstraße 1
40822 Mettmann

T: +49 2104 9191-0
F: +49 2104 9191-61
E: info@gust-overhoff.de



QUALITÄT AUS METTMANN.



Passend für jeden Dachtyp:
• für großflächige Ziegel u. Pfannen
• für Schiefer-, Papp- u. Schindeldächer
• für Ziegel und Pfannen Typ A und Typ B

Dachsystemtechnik von GUST. OVERHOFF

GeOsafe
Sicherheitsdachhaken

gemäß DIN EN 517 und BG-geprüft

Fest verankert:

Absicherung mit Haken und Ösen.

GOsafe®

Sicherheitsdachhaken 30/6 ohne Spitze

gemäß DIN EN 517 und BG-geprüft



Sicherheitsdachhaken 30/6

gemäß DIN EN 517 und BG-geprüft



Sicherheitsdachhaken zum Einhängen 30/6

gemäß DIN EN 517 und BG-geprüft



Sicherheitsdachhaken für Wellplatte 30/6

gemäß DIN EN 517 und BG-geprüft



Drahtstifte

6 x 80 mm
6 x 40 mm



Sicherheit bei höher gelegenen Arbeitsplätzen geht vor – vertrauen Sie dem Profi!

Mit GUST. OVERHOFF gehen Sie von Anfang an auf Nummer sicher. Denn unsere Sicherheitsdachhaken sind zertifiziert nach DIN EN 517 und bestehen aus besonders soliden Materialien wie verzinktes Metall, Kupfer oder Edelstahl. Das garantiert eine hohe Tragfähigkeit, auch die der Befestigungsmittel. So können Sie ruhigen Gewissens ganz schnell höhergelegene Arbeitsplätze schaffen.

Ihre Vorteile:

- zuverlässiger Schutz vor Absturzunfällen
- fest mit der Dachkonstruktion verbunden
- für Arbeiten auf Steildächern
- Kombination der für Anschlagrichtungen typischen Öse mit einem Haken
- Zum Einhängen von Dachleitern oder Dachdeckerstühlen
- Ebenfalls zum Anschlag von Sicherheitsgeschirren geeignet

