



FLECK Laufrostpfanne



Maße in mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Die TÜV-geprüfte FLECK Laufrostpfanne für die Dachbegehung von Steildächern überzeugt durch ihre stabile Ausführung. Bau-seits einstellbare Dachneigungen von ca. 15° bis 60°. Passende Laufroste sind in verschiedenen Längen und in Wunschfarbe lieferbar. Die Laufrostpfannen sind mit einer tragfähigen Stütz-latte zu verbauen.

Auch erhältlich als Variante:

- Schiefer/Schindel
- Welle Profil 5 ~ 480 × 900 mm (Kleinformat)

Material

- Pfannenmaterial: Die Hauptbestandteile der Dachpfanne werden aus hochwitterungsbeständigem, widerstandsfähigem Spezial- Hart-PVC hergestellt
- Lastabtragende Eisenteile: Metallplatte und Auflagebügel aus verzinktem Stahlblech

Baustoffklasse

- B2 nach DIN 4102-4 (PVC-U Pfanne)
- A1 nach DIN 4102-4 (alle tragenden Metallkomponenten)

Konformität

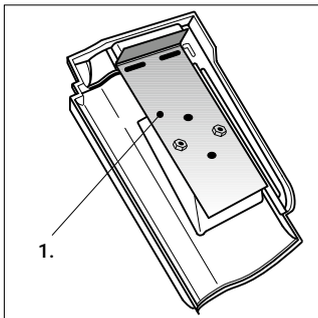
CE nach DIN EN 516-1





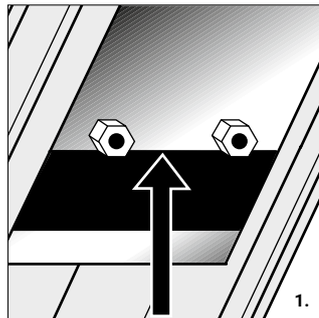
TECHNISCHE HINWEISE

Tragende Bauteile

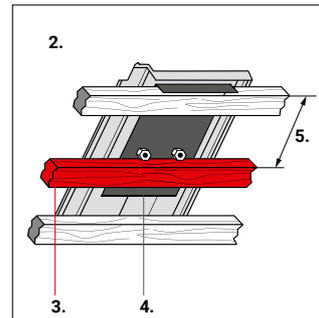


1. Abgewinkelte Stahlplatte
Ansicht von unten

Montagehinweis



1. Position der Zusatzlatte



2. Untere Ansicht und Positionierung der Latten
3. Zusatzlatte
4. Trägerplatte
5. Abstand Trägerlatte-Stützlatte:
Lattmaß gemäß Verlegehinweis
(QR-Code)



Erfahren Sie mehr unter
fleck-dach.de/verlegehinweis