

# Laufrostpaket 82 cm

ART.-NR. 1216 ..



Das Laufrostpaket 82 cm dient zur fachgerechten Schaffung von Einrichtungen zum Betreten von Dächern.

Mit dem Laufrostpaket 82 cm werden auf geneigten Dächern sichere Verkehrswege geschaffen. Das Laufrostpaket besteht aus pulverbeschichtetem Metall und setzt sich aus zwei Laufrosthaltern und einem rutschhemmenden Laufrost zusammen.



## Verarbeitungshinweise:

Dem Laufrostpaket beiliegend sind die rostfreien Schrauben für die Verbindung Laufrost und Halter und die 6,5 x 38 mm Sechskant-Schrauben für die kraftschlüssige Befestigung der Halter in der Holzbohle. Die Holzbohle ist zwischen den Traglatten so zu platzieren, dass die beiden Laufroststützen kantgleich mit dem Dachsteinfuss abschließen. Die Holzbohle mit einer Mindestbreite von ca. 120 mm soll die Stärke der Traglatte haben, an beiden Enden mindestens 100 mm über den

rechten und linken Sparren hinausragen und in jedem Sparren mit mindestens 10 Stück verzinkten Nägeln fixiert werden. Das Laufrostpaket ist für Dachneigungen ab 18° bis 45° und bei fast allen Dachstein- und Ziegelfabrikaten universell einsetzbar.

Das Laufrostpaket 82 cm wurde nach den Vorgaben und Bestimmungen der DIN EN 516 und DIN EN 517 hergestellt und geprüft.

## Technische Daten:

Material	Metall, pulverbeschichtet
Gewicht	8,30 kg/Stück
Länge	825 mm
Breite	260 mm
Dachneigung	18° bis 45°
Lieferung	Einzellieferung
Farben	nach Produkt- und Preisliste

Verarbeitung siehe [www.benders.se/de-de](http://www.benders.se/de-de) Downloadcenter - Dach - Verlege- und Montageanleitungen

