

Dachdeckungsarbeiten

Schieferdeckung

Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Bauvorhaben:

Bauherr:

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
1.01	<p>ca. _____ qm Schalung</p> <p>Schalung auf Dachfläche mit Brettern, ungehobelt, parallel besäumt, mind. S10 oder MS10, auf vorhandene Holzunterkonstruktion aufbringen. Die Bretter sind mit verzinkten Drahtstiften zu befestigen. Lichter Sparrenabstand: < 60 cm Mindestdicke der Schalung: 24 mm</p> <p>L.A.: _____</p> <p>M.A.: _____</p>	_____	_____
1.01	<p>ca. _____ qm Schalung</p> <p>Schalung auf Dachfläche mit Bretter, ungehobelt, parallel besäumt, mind. S10 oder MS10, auf vorhandene Holzunterkonstruktion aufbringen. Die Bretter sind mit verzinkten Drahtstiften zu befestigen. Lichter Sparrenabstand: > 60 cm Mindestdicke der Schalung: 30 mm</p> <p>L.A.: _____</p> <p>M.A.: _____</p>	_____	_____
1.02	<p>ca. _____ qm Vordeckung optiroll</p> <p>Vordeckung auf Schalung aus Brettern oder Holzwerkstoffen aus einer Lage diffusionsoffener, gewebeverstärkter Vordeckbahn "Magog optiroll 230" mit integriertem Klebestreifen, Höhenüberdeckung mind. 80 mm.</p> <p>L.A.: _____</p> <p>M.A.: _____</p>	_____	_____
1.02	<p>ca. _____ qm Vordeckung</p> <p>Vordeckung auf Schalung aus Brettern oder Holzwerkstoffen aus einer Lager Glasvlies-Bitumendachbahn DIN 52 143 - V13, besandet, Höhenüberdeckung mind. 80 mm.</p> <p>L.A.: _____</p> <p>M.A.: _____</p>	_____	_____
		Übertrag: _____	

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.03 ca. _____ qm Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit deutschem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 25 - 30°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung, mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften, oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

Fredeburger Schiefer® Grube Magog.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.03 ca. _____ qm Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit deutschem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 30 - 35°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften, oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

Fredeburger Schiefer® Grube Magog.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.03 ca. _____ qm Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit deutschem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 35 - 40°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

Fredeburger Schiefer® Grube Magog.

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit deutschem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 40 - 45°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

Fredeburger Schiefer® Grube Magog.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit deutschem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 45 - 55°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

Fredeburger Schiefer® Grube Magog.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit deutschem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 25 x 25 cm, Dachneigung: 40 - 55°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

Fredeburger Schiefer® Grube Magog.

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit spanischem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 25 - 30°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

MaSpana-Schiefer® der Schiefergruben Magog GmbH & Co. KG

L.A.: _____

M.A.: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit spanischem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 30 - 35°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

MaSpana-Schiefer® der Schiefergruben Magog GmbH & Co. KG

L.A.: _____

M.A.: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit spanischem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 35 - 40°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

MaSpana-Schiefer® der Schiefergruben Magog GmbH & Co. KG

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit spanischem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 40 - 45°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

MaSpana-Schiefer® der Schiefergruben Magog GmbH & Co. KG

L.A.: _____

M.A.: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit spanischem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 30 x 30 cm, Dachneigung: 45 - 55°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

MaSpana-Schiefer® der Schiefergruben Magog GmbH & Co. KG

L.A.: _____

M.A.: _____

1.03 ca. _____ m Deutsche Deckung mit Bogenschnitt

Dachdeckung mit spanischem Schiefer als Deutsche Deckung mit Bogenschnitt, Format 25 x 25 cm, Dachneigung: 40 - 55°, auf vorhandener Schalung mit Vordeckung mit verzinkten Schiefernägeln/ -stiften oder Kupfer-Schieferstiften (richtet sich nach den sonstigen Metallteilen) befestigen.

Ursprungsort des Schiefers:

MaSpana-Schiefer® der Schiefergruben Magog GmbH & Co. KG

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.04 ca. _____ m Deckung der Traufen

Deckung der Traufen mit eingebundenem Fußgebände
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.05 ca. _____ m Deckung der Firste

Deckung der Firste mit freiem Überstand und
aufgelegten Steinen, Decksteine mit rundem Rücken,
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung
(1m Firstlänge = 2 m einzudeckende Länge).

L.A.: _____

M.A.: _____

1.06 ca. _____ m Deckung der Grate

Deckung der Grate mit eingebundenem
Anfang- und Endort, mit freiem Überstand
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung
(1 m Gratlänge = 2 m einzudeckende Länge).

L.A.: _____

M.A.: _____

1.07 ca. _____ m Deckung der Ortgänge

Deckung der Ortgänge mit eingebundenem
Anfang- und Endort, mit freiem Überstand
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.08 ca. _____ m Deckung der Haupt- und Sattelkehlen

Deckung der eingebundenen Haupt- und Sattelkehlen als linke oder rechte Kehle, mit Kehlsteinen mit rundem Rücken passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung. In diese Position ist das Liefern und Anbringen des Kehlbrettes und der Dreikantleisten mit einzurechnen.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.08 ca. _____ m Deckung der Haupt- und Sattelkehlen

Deckung der Haupt- und Sattelkehlen als eingebundene Herzkehle passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung. In diese Position ist das Liefern und Anbringen des Kehlbrettes und der Dreikantleisten mit einzurechnen.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.08 ca. _____ m Deckung der Haupt- und Sattelkehlen

Deckung der Haupt- und Sattelkehlen als untergelegte Herzkehle passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung. In diese Position ist das Liefern und Anbringen des Kehlbrettes und der Dreikantleisten mit einzurechnen.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.09 ca. _____ m Deckung der Wangenkehlen

Deckung der eingebundenen Wangenkehlen, bis 50° Dachneigung eingehend gedeckt, mit Kehlsteinen mit rundem Rücken passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung. In diese Position ist das Liefern und Anbringen des Kehlbrettes und der Dreikantleisten mit einzurechnen.

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.10 ca. _____ m Deckung der Wandkehlen

Deckung der eingebundenen Wandkehlen, eingehend gedeckt, Kehlsteine mit rundem Rücken, passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.
In diese Position ist das Liefern und Anbringen des Kehl Brettes und der Dreikantleisten mit einzurechnen.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.11 ca. _____ qm Stück Kamin

Kaminfläche mit Bogenschnitt-Schablonen, Format 20x20 cm, eindecken.
In diese Position sind die dazugehörigen Orte, Wangen-, Brust- und Lagerkehlen mit einzurechnen.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.12 ca. _____ qm Kleinflächen unter 5 qm

Kleinflächen unter 5 qm als Schuppendeckung eindecken.

Ursprungsort des Schiefers:

Fredeburger Schiefer® Grube Magog.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.12 ca. _____ qm Kleinflächen unter 5 qm

Kleinflächen unter 5 qm als Schuppendeckung eindecken.

Ursprungsort des Schiefers:

MaSpana-Schiefer® der Schiefergruben Magog GmbH & Co. KG

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.13 ca. _____ Stück Dachhaken, verzinkt

Verzinkte Sicherheits-Dachhaken liefern und fachgerecht nach den Vorschriften der Bau-Berufsgenossenschaft einbauen.
Die Deckung der Dachhaken erfolgt auf Metallunterlage.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.13 ca. _____ Stück Dachhaken, Kupfer

Kupfer Sicherheits-Dachhaken liefern und fachgerecht nach den Vorschriften der Bau-Berufsgenossenschaft einbauen.
Die Deckung der Dachhaken erfolgt auf Metallunterlage.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.14 ca. _____ m Schneefanggitter, verzinkt

Verzinktes Schneefanggitter inkl. der dazugehörigen Schneefangstützen (Gebirgsstützen) und der erforderlichen Befestigungsmittel einbauen.
Die Schneefangstützen sind auf Metallunterlage zu montieren.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.14 ca. _____ m Schneefanggitter, Kupfer

Kupfer Schneefanggitter inkl. der dazugehörigen Schneefangstützen (Gebirgsstützen) und der erforderlichen Befestigungsmittel einbauen.
Die Schneefangstützen sind auf Metallunterlage zu montieren.

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.15 ca. _____ m Anarbeiten der Deckung

Anarbeiten der Deckung an vorhandene Wandanschlüsse aus Metall nach DIN 18338 passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.16 ca. _____ m Anarbeiten der Deckung

Anarbeiten der Deckung an vorhandene Metallkehlen, einseitig, passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.17 ca. _____ m Anarbeiten der Deckung

Anarbeiten der Deckung an vorhandene Metallkehlen, beidseitig, passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.18 ca. _____ m Anarbeiten der Deckung

Anarbeiten der Deckung an bauseits mit Metall eingefasste Schornsteine passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.19 ca. _____ m Anarbeiten der Deckung

Anarbeiten der Deckung an mit Metall eingefassten Dachgauben passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.20 **ca.** _____ **m Anarbeiten der Deckung**

Anarbeiten der Deckung an bauseits vorhandene
Wohnflächenfenster passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.21 **ca.** _____ **m Anarbeiten der Deckung**

Anarbeiten der Deckung an schräge Traufen
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.22 **ca.** _____ **m Anarbeiten der Deckung**

Anarbeiten der Deckung an schräge Orgänge
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.23 **ca.** _____ **m Anarbeiten der Deckung**

Anarbeiten der Deckung an Dachdurchdringungen mit
Eindeckflansch, bis 100 mm Durchmesser
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.24 **ca.** _____ **m Anarbeiten der Deckung**

Anarbeiten der Deckung an Dachdurchdringungen mit
Eindeckflansch, bis ... mm Durchmesser
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.25 **ca.** _____ **m Wandanschluß**

Wandanschluß seitlich, aus Kupfer DIN 17650,
Dicke 0,7 mm passend zu vorbeschriebener
Schieferdeckung.
Zuschnitt 200mm.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.25 **ca.** _____ **m Wandanschluß**

Wandanschluß seitlich, aus Kupfer DIN 17650,
Dicke 0,7 mm passend zu vorbeschriebener
Schieferdeckung.
Zuschnitt 250mm.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.25 **ca.** _____ **m Wandanschluß**

Wandanschluß seitlich, aus Kupfer DIN 17650,
Dicke 0,7 mm passend zu vorbeschriebener
Schieferdeckung.
Zuschnitt 333mm.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.26 **ca.** _____ **m Metallkehle**

Metallkehle aus Kupferblech, DIN 1787
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.
Zuschnitt 500mm.

L.A.: _____

M.A.: _____

Übertrag: _____

Pos.	Beschreibung	Einh.-Preis in €	Gesamtpreis in €
------	--------------	---------------------	---------------------

Übertrag: _____

1.26 ca. _____ m Metallkehle

Metallkehle aus legiertem Zinkblech, DIN 17770
passend zu vorbeschriebener Schieferdeckung.
Zuschnitt 500mm.

L.A.: _____

M.A.: _____

1.27 ca. _____ Stück Meisterstunden

Meisterstunden im Stundennachweis für
eventuell anfallende, im Leistungsverzeichnis
nicht berücksichtigte Arbeiten.

L.A.: _____

1.28 ca. _____ Stück Gesellenstunden

Gesellenstunden im Stundennachweis für
eventuell anfallende, im Leistungsverzeichnis
nicht berücksichtigte Arbeiten.

L.A.: _____

1.29 ca. _____ Stück Auszubildendenstunden

Auszubildendenstunden im Stundennachweis für
eventuell anfallende, im Leistungsverzeichnis
nicht berücksichtigte Arbeiten.

L.A.: _____

Nettosumme: _____

zzgl. 19% Mehrwertsteuer: _____

Endsumme: _____