

MATERIAL & LIEFERUMFANG



HERSTELLUNG NACH ISO 9001 : 2000

STANDARTLIEFERBESCHREIBUNG FÜR DEN EUROPÄISCHEN RAUM

WANDHERSTELLUNG

ART A: Vierkant gefräst, gehobelt, mit Zapfenverbindung (Vierkant / Blockbohle) Kammertrocknung

Option : Maschinell gefertigt millimetergenau, handgefertigt, handgesägt, handbehauen oder verleimt

ART B : Rund gefräst, gehobelt mit Zapfenverbindung (Rundbohle) Kammertrocknung

Option : Maschinell gefertigt millimetergenau, handgefertigt, handgesägt

ART C : Stammschälung aus ganzen Stämmen (Naturstamm) Luft- oder Kammertrocknung nach DIN

Option : Spezielle Flächenbearbeitung

WANDZUBEHÖR

- 1.01. Balkentrocknung in Trockenkammern auf 14 +/- 2% , Naturstamm auf 18-20 %
- 1.02. Impägnierung der Balken mit org./anorg. Salzen gegen Schimmel, Insekten und Pilzbefall
- 1.03. Holznägel für die Montage zur Verbindung der einzelnen Balkenlagen
- 1.04. Metallzugstangen für die Balkenverbindungen nach Anforderungen und statischen Berechnungen
- 1.05. Sonstige Metallwaren für die Montage, Metallplatten, Kammnägel, Bolzen, Betonanker usw.
- 1.06. Spezieller Holzfaserdämmstreifen für die Verlegung zwischen den Balken und- Zapfverbindungen
- 1.07. T-Pfosten zur Ausstreifung der Fenster - und Türenausschnitte
- 1.08. Bohrungen für die Elektrozubereitung

WÄRMEDÄMMZUBEHÖR

(für den zweischaligen Wandaufbau in Vierkant/Blockbohlen-Ausführung)

- 1.09. Ständerkonstruktion in verschiedenen Stärken für die Einbringung von Isolierung der Außenwände
- 1.10. Spezielle Langlochwinkel für die Montage der Ständerkonstruktion
- 1.11. Verschalungsprofil als Paneele oder Blockprofil gehobelt für die Verkleidung Innendämmung
- 1.12. Verschalungsprofil als Blockprofil gehobelt für die Verkleidung bei Außendämmung
- 1.13. Verschalung als Deckelschalung sägerau oder mit Baumschwappen bei Außendämmung

WERTBEISPIELANGABEN IN KW

(für den zweischaligen Wandaufbau in Vierkant/Blockbohlen-Ausführung)

EINSCHALIG in mm/kw	MIT ISO & PROFIL in mm/kw	MIT ISO & PROFIL IN mm/kw
70 / 1,41	190 / 0,30	210 / 0,26
95 / 1,14	215 / 0,28	235 / 0,25
118 / 0,93	238 / 0,27	258 / 0,24
140 / 0,80	260 / 0,26	280 / 0,23

Balkentypvarianten, Verleimungsarten, Verzapfungen, Holzsorten und Fertigungsstärken, entnehmen Sie bitte den Angaben unter Herstellung.

2.) FUSSBODENKONSTRUKTION

- 2.01. Bodendielung gehobelt Nut und Feder in verschiedenen Stärken
- 2.02. Dielenträger als Unterkonstruktion in verschiedenen Stärken
- 2.03. Dekorative Fußbodenabschlussleisten

3.) ZWISCHENDECKENAUFBAU (SICHTBARE BALKENDECKE)

- 3.01. Bodendielung gehobelt Nut und Feder in verschiedenen Stärken
- 3.02. Dielenträger als Unterkonstruktion in verschiedenen Stärken
- 3.03. Sichtschalung als Paneele, Blockprofil oder rustikalen Baumschwappen
- 3.04. Deckenträger nach Statik, Vollholz oder verleimt (vierkant), rund, Naturstamm oder Handfertigung
- 3.05. Abschlussleisten, Abschlussblenden

4.) DACHKONSTRUKTION

- 4.01. Imprägnierte Konterlattung
- 4.02. Imprägnierte Lüftungsleiste + Permo Klöber hochdiffusionsoffene Folie
- 4.03. Außendachverschalung Rauspund, bei Aufdachsparrendämmung gehobelte Sichtschalung
- 4.04. Dachsparren nach statischen Berechnungen, verschiedene Sparrenkopfbearbeitungen
- 4.05. Pfetten nach statischen Berechnungen als Brettschichtbinder, Rundbohlen oder Naturstamm
- 4.06. Innerverschalung Paneelprofilholz oder Blockprofil
- 4.07. Dekorative Zierleisten als Abschlussverkleidung
- 4.08. Giebelschalung und Giebelblenden
- 4.09. Traufenschalung und Traufenblenden
- 4.10. Bei Aufdachsparrendämmung zusätzlich Kontersparren nach statischen Berechnungen

5.) TERRASSE & BALKON

- 5.01. Impägnierte Dielung glatt oder geriffelte Ausführung
- 5.02. Impägnierte Unterkonstruktion
- 5.03. Verschiedenen Ziergeländertypen, als Block, Naturstamm oder aus Stützenkonstruktion

6.) STÄNDERKONSTRUKTIONEN & LEICHBAUWÄNDE

- 6.01. Giebel in Ständerausführung nach statischen Berechnungen statt Vollholzausführung
- 6.02. Giebel Außenverschalung mit Blockprofil in horizontaler oder vertikaler Ausführung
- 6.03. Giebel Außenverschalung als vertikale Deckelschalung Sägerau oder mit Baumschwappen
- 6.04. Giebel Innenverschalung mit Paneele, Blockprofil oder rustikalen Baumschwappen
- 6.05. Lüftungslattung, Konterlattung und Abschlussblenden
- 6.06. Innenwände in Ständerausführung nach Statik statt Vollholzausführung
- 6.07. Innenwandverschalung mit Paneele, Blockprofil, Rustikalen Baumschwappen oder OSB

7.) FENSTER & TÜREN (nach Rosenheimer Richtlinien)

- 7.01. Fenster endbehandelt, kw 1,1, 2-3fach verglast mit ROTO d/k Beschlägen und Wasserschenkeln
- 7.02. Verandatüren endbehandelt, kw 1,1, 2-3fachVG mit ROTO d/k Beschlägen und Wasserschenkeln
- 7.03. Außentüren endbehandelt, kw 1,1, 2-3fachVG mit 3-5fach Sicherheitsverriegelung
- 7.04. Innentüren im Landhausstil, Zargen, Fußschwellen, Marke "Kilsgard"
- 7.05. Sprossentypen wahlweise : ohne, innenliegende, aufgesetzte, abklappbare , echte
- 7.06. Fenstereinsatzrahmen (Bekleidung) und Fensterbänke in Leimholzqualität
- 7.07. Blendleisten als Abschlussleisten für innen und außen
- 7.08. Wetterdächer außen für die Wetterseiten

OPTIONEN :

- 7.A. Fenster, Türblenden & Rahmenausführungen mit handgeschnittener Verzierung
- 7.B. Fensterglas mit Tönung oder Spiegelung, auf Wunsch auch in Panzerglasausführung
- 7.C. Fenster, Verandatüren, Außentüren in farblicher Gestaltung nach RAL
- 7.D. Handschnitzkunst für Innentüren und Außentüren nach Planungsvorgeben
- 7.E. Lüftungsfenster außen Lammellen, innen geschlossen mit Mückengase, Drehbeschlag
- 7.F. Fensterläden für Fenster und Verandatüren mit Schmiedeeisenbeschlägen

8.) TREPPE

- 8.01. Verschiedene Ausführungen, Kiefer Leimholz mit abgesetzter Hartstufe, Galeriegeländer
- 8.02. Handgefertigte Ausführung aus halben Stämmen
- 8.03. Pfosten und Stäbe glatt, gedreht oder nach Planungsvorgaben

9.) PLANUNG & ZEICHNUNGEN

- 9.01. Hausplanung und Planungszeichnungen, Designservice
- 9.02. Montageausführungszeichnungen mit Materialbeschreibung
- 9.03. Statische Berechnungen mit Wärmeschutzpass nach § 12
- 9.04. Auf Wunsch Bauantragsstellung
- 9.05. Feng Shui Hausplanung nach Absprache

EXTRAS

- E.01. Saunaset mit Abachibänken, Saunaofen 6-8 kw, verglaste Saunatür
- E.02. Specksteinöfen oder Natursteinkamine
- E.03. Farben, Lasuren, Anstriche, Laugen, Bienenwachse, Leinöle für die Innen- und Außenpflege
- E.04. Isolier und Naturdämmstoffe (z.B. Hock Hanf)
- E.05. Sonstige nicht genannte Materialien auf Anfrage

MONTAGEAUSFÜHRUNGEN

- M.01. Richtmeisterstellung für die Selbstmontage oder mit Fremdgewerken
- M.02. Rohbaufertigstellung oder wetterdicht montiert incl. Fenster und Türen außen
- M.03. Innenausbauten
- M.04. Schlüsselfertige Erstellung
- M.04. Andere Varianten und Zwischenlösungen nach Absprache möglich

MONTAGEPREISE

Richtmeisterstellung pro Tag / 10 Std.	Ab € 450 - 700,00
Rohbaumontage	Ab € 100 - 200,00 / m ² / Hausgröße
Innenausbauten	Ab € 100 - 200,00 / m ² / Hausgröße
Schlüsselfertige Erstellung	Ab € 950 - 2000,00/ m ² / Hausgröße

Preisangaben netto ab Werk, je nach Land und Reiseentfernung zuzügl An- und Abreisekosten und Unterkunft / Verpflegung für den Zeitraum der Montage. Weitere Montagebedingungen gemäß unseren Geschäftsbedingungen.

MONTAGEZEITRAUM

Art	m ²	Rohbau	+ Dach	+ Innen	+ Fertig
Blockhaus zweischalig	Ca. 120 m ²	2 Wochen	2,2 Wo	4,2 Wo	6 Wo
Rundbohlen einschalig	Ca. 180 m ²	3 Wochen	3,3 Wo	6,3	8 Wo
Naturstamm einschalig	Ca. 220 m ²	3 Wochen	3,4 Wo	6,5	7 Wo
Handmade einschalig	Ca. 100 m ²	2 Wochen	2,1 Wo	4,0	5,5 Wo

Preisliste ab Werk netto, Händler, Firmen & Partnerrabatte auf Anfrage.

Maße und Stärken für die Lieferleistung werden dem entsprechenden Projekt nach Statik und Wunsch angepasst. Für Sonderwünsche stehen wir Ihnen gern jederzeit zur Verfügung!
Saunahäuser und Ferienhäuser haben eine andere Lieferspezifikation als Wohnblockhäuser.
Individuelle Planung willkommen.

©2000 Finnscania Blockhaus, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Update 02/2008

