

RAW Limträbalk

PRODUKTBESKRIVNING

RAW Limträ är balkar och pelare som är uppbyggda av granlameller som limmas industriellt med flatsidorna mot varandra till en stark och vacker träbalk. En värdefull egenskap hos limträ är dess styrka. Limträ har hög måttnoggrannhet och formstabilitet samt liten sprickbenägenhet tack vare produktionsmetoden. Rakhet och tvärsnittsmått hos raka limträbalkar ligger inom mycket snäva toleranser. Limträ är ett högkvalitativt och mångsidigt byggmaterial med utseendemässiga fördelar.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Limträ används främst som bärande balkar och pelare i byggnader men kan med fördel användas till hobbysnickerier såsom trappor, sittbänkar, bord mm.

LAGRING

Om limträ behöver lagras på arbetsplatsen skall det vara upplagt på stadigt underlag, minst 300 mm ovan marken för god luftväxling. Limträ bör under lagring skyddas från nederbörd.

MÅTT BALK

42 x 180 mm - Längder: 4 m & 6 m
42 x 225 mm - Längder: 4 m & 6 m
56 x 225 mm - Längder: 4 m, 6 m, 9 m & 12 m
56 x 270 mm - Längder: 4 m, 6 m & 9 m
66 x 315 mm - Längder: 4 m, 6 m, 9 m & 12 m
90 x 225 mm - Längder: 4 m, 6 m & 12 m
90 x 270 mm - Längder: 4 m, 6 m & 9 m
90 x 315 mm - Längder: 4 m, 6 m, 9 m & 12 m
90 x 405 mm - Längder: 4 m, 6 m, 9 m & 12 m
115 x 315 mm - Längder: 4 m, 6 m & 9 m
115 x 405 mm - Längder: 4 m, 6 m, 9 m & 12 m
115 x 495 mm - Längder: 6 m, 9 m & 12 m
115 x 630 mm - Längder: 6 m, 9 m & 12 m

MÅTT PELARE

90 x 90 mm - Längder: 3 m & 12 m
115 x 115 mm - Längd: 3 m
140 x 140 mm - Längd: 3 m



PRODUKTEGENSKAPER

RAW limträbalk & limträpelare

Densitet:	485 kg / m ³
Träslag:	Gran
Lim:	Melaminlim (ljus limfog)
Tillverkningsnorm:	CE EN14080
Ytbearbetning:	Renhyvlad yta
Ytbehandling:	Obehandlad
Emballage:	Styckevis emballerade i plast

BEIJER BYGGMATERIAL AB

Box 798
191 27 Sollentuna
Org nr. 556012-5220

TELEFON

075 241 1000

FAX

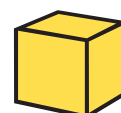
08-98 20 61

E-POST

info@beijerbygg.se

HEMSIDA

beijerbygg.se



BEIJER
BYGGMATERIAL