



Rektangulära eller kvadratiska vävar

Ylle, garn eller bast

Spänn varp på endast två motsatta sidor av ramen. Det är viktigt att du har ett jämnt antal varptrådar i väven, när du trär varpen, annars blir det fel på väven. Väv sedan på samma sätt som du väver på en skolram. För inslaget i väven kan antingen en skyttel eller en nål användas.

Rotting eller andra hårda material

För att göra varpen, placeras rottingstavar en och en tvärs över ramen istället för en varptråd. Rottingen ska sticka ut 4 –5 cm på sidorna av ramen för att ha lite marginal vid vävningen och justeras när väven är klar. Väv sedan på samma sätt som med garn.

Rundvävning

Att trä en rundväv (bild 1)

Beroende på tjockleken på väven, använd varje eller varannan skåra på vävramen. Tunt garn – varje skåra, tjockt garn – varannan skåra. Varpen viks runt hörnen på vävramen.

Viktigt:

Ett ojämnt antal varptrådar används vid rundvävning. Då ett jämnt antal alltid uppkommer när man trär varpen, måste två trådar sättas samman. Detta görs enkelt t ex genom att tejpa ihop två varptrådar innan du börjar väva.

Vävning

Inslagstråden ska vara så lång som möjligt. Det är möjligt att byta färg eller tråd närsomhelst under arbetets gång. Lösa trådändar ska alltid hänga ner på undersidan. Börja väva i mitten av ramen, där alla varptrådar möts, och väv sedan runt. När arbetet är färdigt, klipp av öglorna på utsidan av ramen. Ändarna fästs i väven med en nål. En trådända måste dras genom två varptrådar.

Slöjd-Detaljer®

Axvällagatan 10 Box 373 532 24 Skara Kundtjänst 0511-26767 Fax 0511-18620

www.slojd-detaljer.se

Slöjd-Detaljer Slöyd-Detaljer Slöjd-Detaljer®

Box 557 2200 København N

Kundeservice 33 16 14 90 Fax 33 16 14 60

www.slojd-detaljer.dk

Telefon 32 85 63 93 Faks 32 85 64 94

www.slojd-detaljer.no

PI 2470 00002 Helsinki

Asiakaspalvelu 09-3487 0606 Faksi 09-3487 0607

www.slojd-detaljer.fi