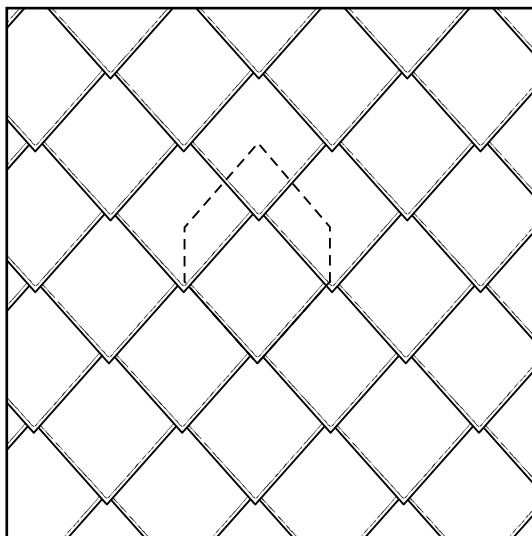
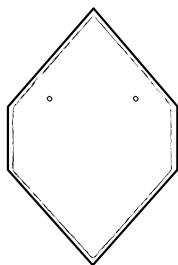


Hegyesszögű (francia) fedés (Spitzwinkel)

Szabvány pala (francia) fedésnél a palákat kötésben fedik. A fedés technikája teljesen megegyezik a Magyarországon jól ismert 40 x 40 szabvány palafedéssel.

A fedés aljzata

Teljes felületű deszkázat, szegezhető építőlemezek (pl.OSB), szegezhető falazat.

A pala alakja

38. ábra

Anyagszükséglet számítás

Képlet 47/31 méretű palára

H = palamagasság (47 cm)

Ü = függőleges átfedés (8 cm) cseppentő 1 cm

B = palaszélesség (31 cm)

$H(47) - \frac{Ü(10,7) - 1(\text{cm})}{2} \times 31 = 1094,3$

10.000

2

= 547,15

547,15

= 18,28 m²/db

Átfedések

A minimális átfedés mértéke a leszabott sarok méretéből és a túllógó (cseppentő) csúcsból adódik. A cseppentő 40°-os és annál meredekebb tető esetén 0,5 cm, 40° alatti tetőknél 1 cm-rel kell, hogy túllógjon. Falon a cseppentő túllógatásától el lehet tekinteni.

Oromszegély, élgerinc és gerinc

A halpikkely fedéssel megegyezően történik.

Méretek

Név	Méret (cm)	db/m ² (45°)	minimális tetőhajlás szög	súly/m ² ca.	darab/paletta ca.	Alkalmazási terület
Spitzwinkel	47/31	18,3	30°	27	800	tetőre, falra
Spitzwinkel	43/29	22,0	30°	23	1100	tetőre, falra
Spitzwinkel	38/25	30,4	30°	26	1400	tetőre, falra
Spitzwinkel	36/24	32,7	45°	24	1600	tetőre, falra
Spitzwinkel	33/21	38,6	45°	23	2000	tetőre, falra
Spitzwinkel	30/20	46,1	60°	24	2200	tetőre, falra
Spitzwinkel	24/15	78,4	60°	24	3800	tetőre, falra
Spitzwinkel	21/13	101,2	60°	23	5000	tetőre, falra