

Revendicări:

1. Panou de fasonare pentru acoperirea clădirilor având un profil dorit și având pe față sa inferioară un număr de elemente de blocare pentru fixarea în poziție a panoului menționat, **caracterizat prin aceea că** fiecare din elementele de blocare menționate constă într-o porțiune de lambă (24) dependentă, având un cârlig unitar (25) ce se extinde în sus pornind din capătul inferior al porțiunii de lambă menționată, sub un unghi ascuțit față de aceasta, cârligul menționat (25) fiind compresibil elastic spre porțiunea de lambă menționată (24), lucru care îi permite să treacă prin accesul unei contrapiulițe (13) și apoi să revină la poziția inițială de la porțiunea de lambă în interiorul contrapiuliței.

2. Panou de fasonare, conform revendicării 1, la care profilul menționat este realizat cu mijloace de întrepătrundere (18, 19) cu un panou adiacent.

3. Panou de fasonare, conform revendicării 1 sau 2, **caracterizat prin aceea că** porțiunea de lambă menționată este parte a unei lambe alungite (24), având un număr de cârlige unitare (25) menționate, spațiate de-a lungul panoului.

4. Panou de fasonare, conform revendicării 3, **caracterizat prin aceea că** este prevăzut cu lambe dependente (24) alungite, paralele, separate, fiecare având un număr de cârlige (25) menționate, spațiate de-a lungul panoului.

5. Panou de fasonare, conform oricăreia din revendicările anterioare, **caracterizat prin aceea că** fețele sale inferioare au suprafețe portante separate (23) pentru sprijin pe contrapiulițe separate (13), iar porțiunile de lambă cu cârlig menționate (24) se extind în partea inferioară a suprafețelor portante menționate (23).

6. Panou de fasonare, conform revendicării 5, **caracterizat prin aceea că** este astfel modelat încât să imite țiglele pentru acoperiș.

7. Panou de fasonare, conform revendicării 6, **caracterizat prin aceea că** are un perete arcuit (17) între suprafețele portante separate (23) menționate și un canal (39) pe direcție longitudinală, care se extinde lateral față de baza peretelui arcuit menționat, cel puțin dintr-una din marginile sale, acoperind îmbinarea cu un canat (40) ce se extinde lateral, aparținând unui panou lateral adiacent corespunzător.

8. Panou de fasonare, conform revendicării 6, **caracterizat prin aceea că** are un număr de pereți arcuiți cu direcție longitudinală, separați lateral (17), cu suprafețe portante separate suplimentare (23) pe fețele lor interioare, prevăzute cu lambele cu cârlig (24) menționate, ce se extind în jos din ele.

9. Panou de fasonare, conform revendicării 6, 7 sau 8, **caracterizat prin aceea că** are aplicat pe el un strat rezistent la ultraviolete.

10. Panou de fasonare, conform revendicării 6, 7 sau 8, **caracterizat prin aceea că** suprafețele sale superioare au un număr de elemente numite nas de țigă (34), unitare, separate, care se proiectează în sus.

11. Panou de fasonare, conform revendicării 1, **caracterizat prin aceea că** este modelat astfel încât să imite o țigă pentru acoperiș (41) având cel puțin un set de elemente de suport separate, paralele (23) pentru susținerea panoului pe un acoperiș, iar numărul de elemente de blocare (45) menționate depinzând de elementele de suport menționate, panoul menționat având un perete arcuit (42), care trece printre elementele de suport menționate, având axa paralelă cu acestea, panoul menționat mai având o grupare de pereți arcuiți (43), plasați la unul din capete și aflată sub un unghi drept față de peretele arcuit (42) menționat anterior.

12. Panou de fasonare, conform revendicării 11, la care peretele arcuit menționat trecând printre elementele de suport menționate este prevăzut, la capătul său opus grupării de pereți arcuiți menționați, cu un șanț interior arcuit pentru recepționarea unei nervuri arcuite (18) a unui panou adiacent.

13. Panou de fasonare, conform revendicării 11 sau 12, având un număr de perechi de elemente de suport (23) separate, paralele, fiecare pereche având un perete arcuit (42) cu axa paralelă cu ea, care trece printre elementele perechii, fiecare perete arcuit menționat trecând printre elementele de suport separate, având la unul din capete o grupare de pereți arcuiți (43), aflați sub un unghi drept față de peretele arcuit la capătul căruia se află.

14. Panou de fasonare, conform revendicării 12, **caracterizat prin aceea că** gruparea de pereți arcuiți (43), a cărei axă este sub un unghi drept față de peretele arcuit care trece printre elementele de suport separate (23) menționate, este prevăzută cu un șanț arcuit interior adiacent unuia din capetele sale.

15. Panou de fasonare, conform revendicărilor 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 și 10, **caracterizat prin aceea că** lambele (24) cu cârlige unitare (25) au o direcție longitudinală față de panouri (16).

16. Acoperiș din țigle, **caracterizat prin aceea că** el este constituit din panouri de fasonare îmbinate, conform revendicării 6, 7, 8 sau 9, la care lambele cu cârlig (24) menționate se proiectează în contrapiulița subjacentă (13), cu cârligele (25) menționate îmbinate la acest nivel.

17. Acoperiș din țigle acoperind o structură de acoperiș, ale cărei pante urcă spre o coamă, **caracterizat prin aceea că** acoperișul de țigle menționat constă din panouri de fasonare, conform revendicărilor 8 și 13, ale căror cârlige (25) și (45) se îmbină în contrapiulițele (13) subjacente, fixate la structura de acoperiș menționată și extinzându-se pe panta acesteia până la coamă, panourile menționate fiind astfel îmbinate încât să realizeze pasaje pentru circulația aerului ce se îndreaptă spre coama acoperișului și un pasaj pentru aer situat sub un unghi drept față de celelalte, ce se întinde de-a lungul coamei, având și mijloace (20) pentru acoperirea capetelor pasajelor menționate.

18. Acoperiș din țigle, conform revendicării 17, la care mijloacele de acoperire a capetelor pasajelor menționate constituie ecrane (20) din material plastic.