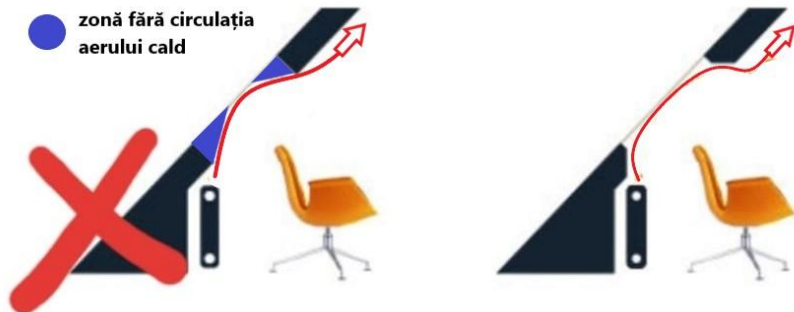


Căptușeala potrivită pentru luminozitate maximă

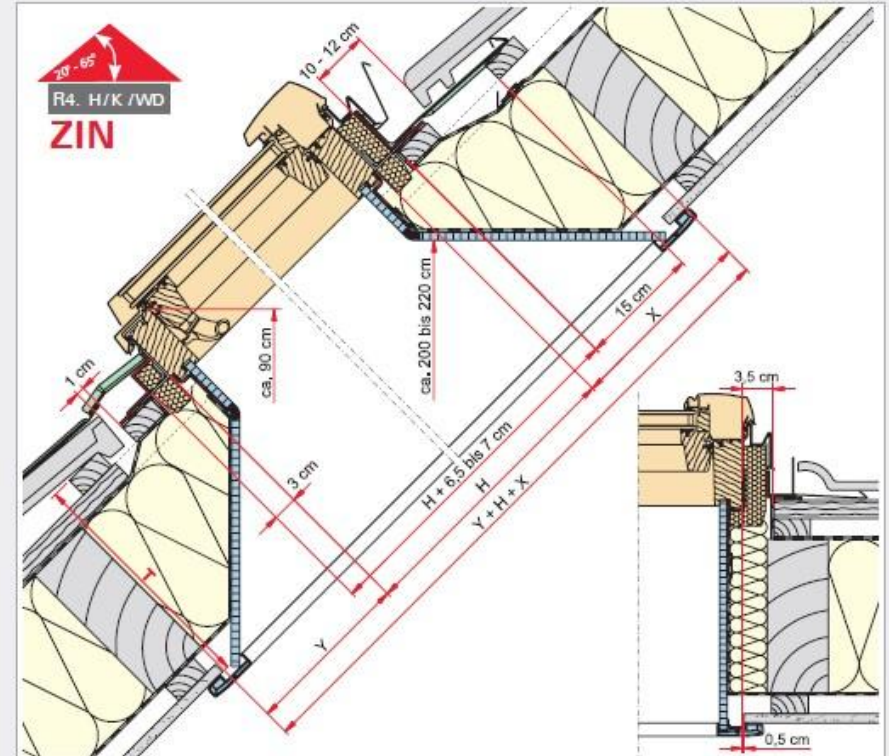


Pentru a avea mai multă lumină în încăpere trebuie să folosiți căptușeala potrivită. Dacă căptușeala este realizată paralel cu pardoseala în partea superioară a ferestrei și perpendicular pe pardoseală în cea inferioară, în încăpere va pătrunde mai multă lumină și totodată se va limita apariția condensului prin circulația aerului cald pe toată suprafața ferestrei.

Căptușeala potrivită pentru circulația aerului cald



Recomandare realizare căptușeală



ZIN ▲		20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°
T = 26 cm	X	48	38	31	26	21	18	16	13	11	9	7
	Y	7	9	11	13	15	18	21	25	31	38	48
T = 28 cm	X	54	42	34	28	24	20	17	14	12	10	8
	Y	8	10	12	14	17	20	24	28	34	42	54
T = 30 cm	X	59	46	38	31	26	22	18	16	13	10	8
	Y	8	10	13	16	18	22	26	31	38	46	59
T = 32 cm	X	65	51	41	34	28	24	20	17	14	11	9
	Y	9	11	14	17	20	24	28	34	41	51	65
T = 36 cm	X	76	59	48	40	33	28	23	20	16	13	10
	Y	10	13	16	20	23	28	33	40	48	59	76
T = 40 cm	X	87	68	55	45	38	32	27	22	19	15	12
	Y	12	16	19	22	27	32	38	45	55	68	87