

Beräkning av blandning enligt UGR

| ρ Tak | 60 | 70 | 70 | 50 | 50 | 60 | 70 | 70 | 50 | 50 | |
|------------------|-----|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| ρ Vågg | 60 | 50 | 30 | 50 | 30 | 60 | 50 | 30 | 50 | 30 | |
| ρ Golv | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | |
| Rumsstorlek X | Y | Blickriktning tvärs till tvärsaxel | | | | | Blickriktning längs till tvärsaxel | | | | |
| 2H | 2H | 0,6 | 2,4 | 3,1 | 2,7 | 3,3 | 0,6 | 2,4 | 3,1 | 2,7 | 3,3 |
| 2H | 3H | 0,8 | 2,7 | 3,2 | 2,9 | 3,5 | 0,8 | 2,7 | 3,2 | 2,9 | 3,5 |
| 2H | 4H | 0,9 | 2,7 | 3,3 | 3,0 | 3,5 | 0,9 | 2,7 | 3,3 | 3,0 | 3,5 |
| 2H | 6H | 0,8 | 2,7 | 3,2 | 3,0 | 3,5 | 0,8 | 2,7 | 3,2 | 3,0 | 3,5 |
| 2H | 8H | 0,8 | 2,7 | 3,2 | 3,0 | 3,4 | 0,8 | 2,7 | 3,2 | 3,0 | 3,4 |
| 2H | 12H | 0,7 | 2,6 | 3,1 | 3,0 | 3,4 | 0,7 | 2,6 | 3,1 | 3,0 | 3,4 |
| 4H | 2H | 0,5 | 2,4 | 2,9 | 2,7 | 3,2 | 0,5 | 2,4 | 2,9 | 2,7 | 3,2 |
| 4H | 3H | 0,8 | 2,7 | 3,2 | 3,1 | 3,5 | 0,8 | 2,7 | 3,2 | 3,1 | 3,5 |
| 4H | 4H | 0,9 | 2,9 | 3,2 | 3,2 | 3,6 | 0,9 | 2,9 | 3,2 | 3,2 | 3,6 |
| 4H | 6H | 0,9 | 2,9 | 3,2 | 3,3 | 3,5 | 0,9 | 2,9 | 3,2 | 3,3 | 3,5 |
| 4H | 8H | 0,9 | 2,8 | 3,1 | 3,2 | 3,5 | 0,9 | 2,8 | 3,1 | 3,2 | 3,5 |
| 4H | 12H | 0,8 | 2,8 | 3,0 | 3,2 | 3,4 | 0,8 | 2,8 | 3,0 | 3,2 | 3,4 |
| 6H | 4H | 0,9 | 2,8 | 3,1 | 3,3 | 3,5 | 0,9 | 2,8 | 3,1 | 3,3 | 3,5 |
| 6H | 6H | 0,9 | 2,9 | 3,1 | 3,3 | 3,5 | 0,9 | 2,9 | 3,1 | 3,3 | 3,5 |
| 6H | 8H | 0,8 | 2,8 | 3,0 | 3,3 | 3,4 | 0,8 | 2,8 | 3,0 | 3,3 | 3,4 |
| 6H | 12H | 0,8 | 2,8 | 2,9 | 3,3 | 3,4 | 0,8 | 2,8 | 2,9 | 3,3 | 3,4 |
| 8H | 4H | 0,8 | 2,8 | 3,1 | 3,2 | 3,4 | 0,8 | 2,8 | 3,1 | 3,2 | 3,4 |
| 12H | 6H | 0,8 | 2,8 | 3,0 | 3,3 | 3,4 | 0,8 | 2,8 | 3,0 | 3,3 | 3,4 |
| 12H | 8H | 0,8 | 2,8 | 2,9 | 3,3 | 3,4 | 0,8 | 2,8 | 2,9 | 3,3 | 3,4 |

Variation av blickriktningen för tvärsaxelns S

| | | |
|-------------------|-------------|-------------|
| S = 1,0H | +2,4 / -3,6 | +2,4 / -3,6 |
| S = 1,5H | +4,7 / -4,3 | +4,7 / -4,3 |
| S = 2,0H | +6,5 / -4,3 | +6,5 / -4,3 |
| Standardtabel | BK01 | BK01 |
| Korrektionsfaktor | -15,4 | -15,4 |

Kontrollerade blickriktningarna relativt till totalt ljusflöde