

Medel = Klimatpåverkan för medelprodukter. Bästa = Starkas bästa betongrecept. Premium = Stål med låg klimatpåverkan (EPD fås på förfrågan). K = Kristianstad, A = Arboga
 I enlighet med Svensk betongs tabeller 3 och 4 i "Bilaga 1 Prefabricerade betongprodukter – Vägledning Klimatförbättrad betong Utgåva 2". 2024-08-21

| Produkter | Typiska branschvärden | | | | Starka | | Nivå 1 | | Nivå 2 | | Nivå 3 | | Nivå 4 | |
|--|-----------------------|---------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------|----------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|--|---------------|--------|--------------------------------|
| | Bo-verket | Svensk betong | Armerings-mängd [kg/ton] | Armerings-mängd [kg/ton] | Starka | Svensk betong | Starka | Svensk betong | Starka | Svensk betong | Starka | Svensk betong | Starka | |
| Slakarmerat: Inomhus, torr miljö XC1 (Kontor, bostäder, skolor, hotell) och Utomhus fuktig miljö XC3 (Parkeringshus, Industrier) | | | | | | | | | | | | | | |
| Innervägg (RV) | 240 | 155 | 20 | 17-51 | | 140 | Medel:134 | 125 | Bästa (A): 120 | 110 | | | <95 | |
| Halvsandwich (PIR) (VI) | 256 | 205 | 40 | 27-64 | | 185 | Medel: 179 | 165 | Bästa (A): 164 | 145 | | | <125 | |
| Halvsandwich (EPS) (VI) | 256 | 205 | 40 | 27-64 | | 185 | | 165 | Medel: 156 | 145 | Bästa (A): 141 | | <125 | |
| Halvsandwich (Fenolskum) (VI) | 256 | 220 | 40 | 27-64 | | 200 | | 175 | Medel: 156 | 155 | Bästa (A): 143 | | <130 | |
| Sandwichvägg (PIR) (RW) | 291 | 235 | 40 | 27-64 | | 210 | | 190 | Medel: 179 | 165 | Bästa (A): 164 | | <140 | |
| Sandwichvägg (EPS) (RW) | 291 | 235 | 40 | 27-64 | | 210 | | 190 | | 165 | Medel: 156 Bästa (A): 141 | | <140 | |
| Sandwichvägg (Stenull) (RW) | 291 | 250 | 40 | 27-64 | | 225 | | 200 | | 175 | Medel: 156 | | <150 | Bästa (A): 142 |
| Sandwichvägg (Fenolskum) (RW) | 291 | 240 | 40 | 27-64 | | 215 | | 190 | | 170 | Medel: 156 | | <145 | Bästa (A): 143 |
| Pelare (RP) | 298 | 240 | 50 | 44-82 | | 215 | | 190 | | 170 | Medel:158 | | <145 | Bästa (A): 145 |
| Balk slakarmerad (RB) | 248 | 200 | 50 | 34-69 | | 180 | | 160 | Medel: 149 | 140 | Bästa (A): 134 | | <120 | |
| Massiv platta (RD) | 229 | 185 | 30 | 17-51 | | 165 | | 145 | Medel: 134 | 130 | Bästa (A): 120 | | <110 | |
| Slakarmerat: Utomhus fuktig miljö XC3 (Parkeringshus, Industrier) | | | | | | | | | | | | | | |
| Balkong (E) | 261 | 210 | 60 | 35-68 | | 190 | | 170 | Medel: 163 | 145 | | | <125 | |
| Loftgång (E) | 274 | 220 | 60 | 35-68 | | 200 | | 175 | Medel: 163 | 155 | | | <130 | |
| Spännarmerat: Inomhus, torr miljö XC1 (Kontor, bostäder, skolor, hotell) | | | | | | | | | | | | | | |
| Håldäck (HD/F) | 188 | 135 | 20 | 8-25 | Medel (K): 137 | 120 | | 110 | Bästa (K): 102 | 95 | Premium (K): 94 | | <80 | |
| Massiv platta (RD/F) | 229 | 205 | 30 | 10-19 | | 185 | | 165 | | 145 | Medel (A): 143 Bästa (A): 138 Premium (A): 128 | | <125 | |
| Spännarmerat: Utomhus fuktig miljö XC3 (Parkeringshus, Industrier) | | | | | | | | | | | | | | |
| Håldäck (HD/F) | 188 | 140 | 20 | 8-25 | Medel (K): 137 | 125 | | 110 | Bästa (K): 102 | 100 | Premium (K): 94 | | <85 | |
| Massiv platta (RD/F) | 229 | 205 | 30 | 10-19 | | 185 | | 165 | | 145 | Medel (A): 143 Bästa (A): 138 Premium (A): 128 | | <125 | |