

EKSPLUATĀSIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. AD-AB240101-1



SIA "Aizputes betons"

Reģ. Nr. 40003445171

Juridiskā adrese: "Betona ražotne",
Aizputes pag., Dienvidkurzemes nov., LV-3456

E-pasts: info@aizputesbetons.lv

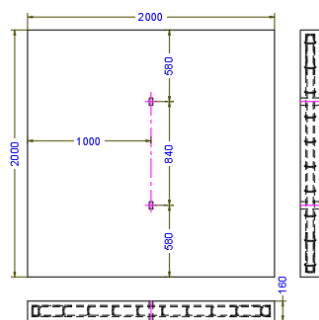
2023

EN 13225:2013

Saliekamā betona elementi - Lineārie konstrukciju elementi.
Industriālās betona plātnes.

Plātnes elements 3.0m x 3.0m. t=140mm.

| | |
|--|---|
| Konstrukcijas kase..... | S4 |
| Betons: | |
| Betona stiprības klase | C35/45 |
| Vidējā spiedes stiprība | $f_{ck} = 43 \text{ N/mm}^2$ |
| Vidējā stiepes stiprība..... | $f_{ctm} = 3.2 \text{ MPa}$ |
| Vides iedarbības klase..... | XD3 |
| Stieģrojuma tērauds: | |
| Tehniskā klase..... | B500B |
| Raksturīgā (normatīvā) stieģrojuma tecēšanas robeža..... | $f_{yk} = 500 \text{ N/mm}^2$ |
| Stieģrojuma aizsargslānis..... $C_{nom} =$ | 45 mm |
| Elementa svars..... | 1600 kg |
| Mehāniskā izturība..... | atbilstoši LVS EN 13369:2004, p.4.3.3 prasībām |
| Citas prasības | atbilstoši LVS EN 13369:2004, p.4.3.8 prasībām |
| Ģeometriskās novirzes: | |
| Šķēsgriezuma leņķiskā novirze... ievērotas | LVS EN 13225:2022, p.4.3.1.1.4. prasības. |
| Garenvirziena izliekums | ievērotas LVS EN 13225:2022, p.4.3.1.1.4. prasības |
| Betona aizsargslānis | ievērotas LVS EN 110080, LVS EN 1992-1-1+AC:2014(LV) 4.4N tabulas prasības. |
| Vienību svars..... | pielaide $\pm 5\%$ no norādītā svara |



Augstāk norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar (ES) regulu Nr.305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi norādītais ražotājs.

Ražotāja vārdā parakstījis valdes loceklis: _____ Gatis Linins
Aizpute, 2023.05.14