

**HB-Betonilaatta 398\*398\*50**

Valmistus: Somero

Varastointi: Somero ja Jyväskylä

**Ominaisuudet**

Mitat (pituus\* leveys\* korkeus): 398\*398\*50mm

Paino: 18,3

Mittatoleranssit (pituus\* leveys\* korkeus):  $\pm 2$  \*  $\pm 2$  \*  $\pm 3$ 

Suurin sallittu kuperuus: 2,0 mm

Suurin sallittu koveruus: 1,5 mm

Asennusnystyrät: 2 mm Viisteet: 5mm

Pinta: Sileä

Värit: läpivärjätty; harmaa, musta ja carbon black.

Standardi: SFS-EN 1339 Betoniset päällystelaatat

Luokat (merkinnät etiketissä):

- U = Taivutuslujuusluokka 3 (5MPa)
- 7 = Murtokuorma 7 kN
- P = Mittapoikkeamaluokka 2
- A = Vedenimeytyminen, ei testata
- D = Säänkestävyysluokka. Vuosittainen suola-pakkaskoe ulkopuolisessa testauslaitoksessa
- I = Kulutuskestävyysluokka (paras luokka) 4, vuosittainen testi ulkopuolisessa testauslaitoksessa
- K = Poikkeama ristimitassa. Suurin sallittu poikkeama ristimitassa on 3 mm.

**Yleisimmät käyttökohteet**

Omakotitalojen pihat ja muut piha-alueet, missä ei ole henkilöautoliikennettä. Jos alustana maakostea betoni, betonilaattaa voidaan käyttää myös alueilla, missä voi käydä kuorma-autoja.

**Lavan tiedot**

Kpl/lava: 72

m<sup>2</sup>/lava: 11,5

Lavan paino: 1340 kg

Lavan koko: 1200\*1200mm

**Ladonta**Menekki: 6,25 kpl/m<sup>2</sup>

Yleisimmät ladontakuviot: ladontaan

yleensä ”votsiin”, missä saumat ovat vastakkain. Yhteensopivat tuotteet: 50 mm paksut kivet ja laatat.

Asennusohjeet: [www.hb-betoni.fi](http://www.hb-betoni.fi)