

TUOTEKORTTI

HB-Betonipilariharkko BH240



Yleisimmät käyttökohteet

Pilarit. Pilariperustukset.

Lavan tiedot

Kpl/lava: 80

Lavan paino: 1340 kg

Valmistus: Jyväskylä ja Somero

Varastointi: Jyväskylä ja Somero

Ominaisuudet

Mitat (pituus*leveys* korkeus): 240*240*190 mm

Paino: 16,5 kg/kpl

Mittatoleranssit, luokka D1 (p, l, k): +3-5 mm

Pinta: harmaa muottipinta

Standardi: SFS-EN 15435

Puristuslujuus: 16 MPa

Nettokuivatiheys [kg/m³]: 1500-1600

Bruttokuivatiheys [kg/m³]: 1500-1600

Paloluokka: A1

Palonkestoluokka: -

Lapepintojen tasaisuus: poikkeama ≤ 2 mm

Vesihöyryn läpäisevyys (diffuusiokerroin): -

Suorakulmaisuus: yhden harkon kuorenmitattu poikkeama ≤ 2 mm

Säänkestävyys: Säänkestävyys todennetaan vuositasotestillä 50 kierroksen jäädytys-sulatuskokeella tuoteryhmittäin

Ilmaääneneristävyyysluku: -

Kapilaarinen vedenimukerroin [g/m²s]: 9

Ulkosyrjiin tasaisuus: poikkeama ≤ 1 mm

Muuraus

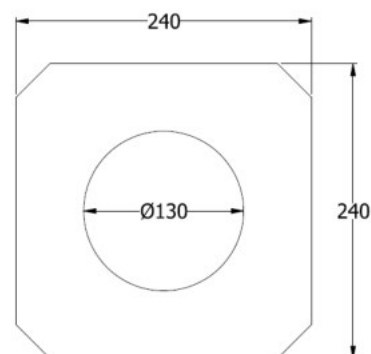
Menekki: - kpl/m²

Valumassan menekki: 2,5 l/kpl

Harkot on suunniteltu muurattaviksi päällekkäin 10 mm:n saumalla. Reikä valetaan tarvittaessa täyteen säänkestävällä betonimassalla.

Raudoitukset rakennesuunnitelman mukaan.

Suunnittelu- ja työohjeet: www.hb.fi



Päivämäärä: 5.2.2025