

Produkttypens unika identifikationskod:

Ljudblock

Avsedd användning/avsedda användningar:

Murblock för väggar och pelare i enlighet med SS-EN 771-3

Tillverkare:

Finja Betong AB, Betongvägen 1, 281 93 Finja

System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

2+

Harmoniserad standard Anmält/anmälda organ

EN 771-3/ Nr 1505, Nordcert AB

Angiven prestanda

| Väsentliga egenskaper | Prestanda | Harmoniserad teknisk specifikation |
|--|--|------------------------------------|
| Dimensioner (BxHxL) | | EN 771-3:2011 + A1: 2015 |
| Längd | 250 mm | |
| Bredd | 250 mm | |
| Höjd | 175 mm | |
| Toleransklass | D2 | |
| Planhet, parallellitet | NPD | |
| Konfiguration | Slät, Grupp 1, EN 1996-1-1:(EC6) | |
| Tryckhållfasthet medelvärde i lufttorrt tillstånd, belastning vinkelrätt liggytan, mellanlägg porös träfiberskiva. | 12 N/mm ² , kategori 1 | EN 772-1 |
| Normaliserad tryckhållfasthet | NPD | - |
| Vidhäftningshållfasthet | NPD | - |
| Fuktrörelse krympning | 0,24 mm/m | EN 772-14 |
| Fuktrörelse svällning | 1,78 mm/m | |
| Böjhållfasthet | NPD | - |
| Böjdraghållfasthet | NPD | - |
| Brandreaktion | Euroklass A1 | EN 771-3:2011 + A1: 2015 |
| Vattenabsorbtion | Får ej lämnas oskyddad | - |
| Densitet | 1850 kg/m ³ ±10% | |
| Diffusionsmotståndsfaktor | μ 5/15 | EN 1745 |
| Ljudreduktion, indata vid beräkning av ljudreduktion. | Rw: 58 dB, Bruttodensitet 1850 kg/m ³ | - |
| Värmekonduktivitet | NPD | - |
| Frostbeständighet | Erfarenhetsmässig mycket god | - |
| Farliga ämne | Inga | - |

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan.

Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized first name followed by a surname, written in a cursive script.

Produktansvarig

Finja den 2019-09-11