

1. Entydig identifikasjon for produkttypen: NO-N150-02

2. Type-, parti- eller serienummer: Neopor N150

3. Produsentens tilsktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:

Varmeisolasjonsprodukt for bygninger, Ekspandert Polystyren

4. Navn og kontaktadresse til produsenten:

Vartdal Plastindustri AS

N-6170 Vartdal

Telefon: 70048300

E-post: vartdal@vartdalplast.no

5. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V: System 3 i henhold til NS-EN 13163:2012 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger.

Fabrikkframstilte produkter av ekspandert polystyren (EPS).

6. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:

Sintef Byggforsk, utpekt kontrollorgan nr. 1071, har utført typeprøving etter system 3.

7. Angitt ytelse

| Vesentlige egenskaper | Ytelse | Harmonisert teknisk spesifikasjon |
|--|-----------|-----------------------------------|
| Lengde og bredde | L(3) W(3) | NS-EN 822 |
| Tykkelse | T(1) | NE-EN 823 |
| Rettvinklethet | S(5) | NS-EN 824 |
| Planhet | P(3) | NS-EN 825 |
| Dimensjonsstabilitet, konstante, normale laboratorieforhold | DS(N) 2 | NS-EN 1603 |
| Dimensjonsstabilitet, bestemte temperaturer og fuktighetsbetingelser | DS(23,9) | NS-EN 1604 |
| Trykkfasthet | CS(10)150 | NS-EN 826 |
| Brannklasse | E | NS-EN 13501 |
| Vannabsorbering, langtids ved delvis nedsenking | WL(P)0,8 | NS-EN 12087 |
| Vannabsorbering, langtids ved fullstendig nedsenking | WL(T)3,5 | NS-EN 12087 |
| Bøyeefasthet | BS75 | NS-EN 12089 |
| Termisk konduktivitet (lambdaverdi) | 0,031 | NS-EN 12667 |

8. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 7.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten:

Vartdal, 26.11.2019


 Mounir El'Mourabit, Produktsjef