



## Ytelseserklæring i samsvar med CPR 305/2011 NO Plastmo PVC One Layer

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
| 1. Referanse nummer   | SL-PC-1  |                                |
| 2. Produkt beskrivelse  | Single Layer – Korrugerte PVC plater   |                                |
| 3. Produktspesifikasjon   | Single Layer – Korrugerte PVC plater   |                                |
| 4. Bruksområde  | Ett lags korrugerte takplater i PVC. Kan brukes som tak/vegg over terrasse, uthus, postkassestativ o.l.    |                                |
| 5. Produsent  | Plastmo A/S, Odinsvej 9-11, DK-4100, Ringsted, Danmark, +45 5766 6666, info@plastmo.dk, CVR-nr: 33051662   |                                |
| 6. System for vurdering og kontroll av byggeverens konstante ytelse | System 3   |                                |
| 7. Harmonisert europeisk standard                                   | EN 1013:2012   |                                |
| 8. Teknisk kontrollorgan  | Exova Warringtonfire, Notified Body NO: 0833, Report No: 342416, Holmesfield Road, Tarrington, WA1 2DS, UK |                                |
| 9. Vesentlige egenskaper  | Reaksjon på brann  | B, s2, d0 (0.8 to 2mm)         |
|   | Vandampgjennomtrengelighet   | 3.8X10 <sup>-5</sup> mg/m h Pa |
|   | Vann/luftgjennomtrengelighet   | Bestått                        |
|   | Dimensjonstoleranse  | Bestått                        |
|   | Utslipp av farlige stoffer   | NPD or REACH declaration       |
|   | Belastning/motstand  | Bestått                        |
|   | Holdbarhet som variant av Y1   | A1                             |

Ytelsen til produktet identifisert i punktene 2 og 3 er i samsvar med den erklærte ytelsen i punkt 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i punkt 5.

Ringsted, Februar 2016

Undertegnet for, og på vegne av produsenten av:

Niels Ambæk  
Product Engineer, Plastmo A/S