

# PRESTANDEDEKLARATION



Nr. 1103,1104

- |    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | Produkttypens unika identifikationskod                     | Lithurin Dens  |
| 2  | Avsedd användning  | EN 1504-2:<br>Ytskyddsprodukt – impregnering<br>Skydd mot inträngning av ämnen (1.2)<br>Fysikalisk motståndskraft (5.2)  |
| 3  | Tillverkare  | AB Lindec<br>Adress: Box 5, 421 21 Västra Frölunda<br>Telefon: 031-29 88 10<br>Fax: 031-29 88 76<br>E-post: info@lindec.se   |
| 4  | Tillverkarens representant                                 | Ej relevant, se punkt 3  |
| 5  | System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda | EN 1504-2:<br>System 4 (för användning i byggnader och tekniska konstruktioner),<br>System 4 (för användningsändamål som är reglerade av föreskrifter beroende på brandförhållanden) |
| 6a | Harmoniserad standard                                      | EN 1504-2:2004 (ZA.1b,ZA.1c)   |
|    | Anmält/anmälda organ                                       | Ej relevant för system 4   |
| 6b | Europeiskt bedömningsdokument                              | Ej relevant  |
|    | Europeisk teknisk bedömning                                | Ej relevant  |
| 7  | Angiven prestanda  |  |

| Väsentliga egenskaper/Type of test             | Prestanda                                    | Harmoniserad teknisk specifikation |
|--|--|------------------------------------|
| Abrasion resistance/Water resistance           | Class AR1                                    | EN 13892-4                         |
| Capillary absorption and permeability to water | $> 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0,5}$ | EN 1504-2:2004                     |
| Impact Resistance                              | $\geq 4 \text{ Nm}$ , klass 1                | EN 1504-2:2004                     |
| Adhesion strength by pull off test             | NPD  | EN 1504-2:2004                     |
| Slip Resistance (Dry test)                     | 107, Class II                                | EN 1504-2:2004                     |
| (Wet test)                                     | 33   | EN 1504-2:2004                     |
| Reaction to fire                               | F  | EN 1504-2:2004                     |
| Depth of penetration                           | Class I (< 10 mm)                            | EN 1504-2:2004                     |

NPD = No performance determined

- |   |   |             |
|---|---|-------------|
| 8 | Lämplig teknisk dokumentation och/eller särskild teknisk dokumentation: | Ej relevant |
|---|---|-------------|

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.

Göteborg, den 27 april 2015

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Mikael Voeler  
VD

