

## 認 定 書 APPROVAL™

国住指第 1558 号 MLIT/BGD/SN<sup>x2</sup>: 平成 19 年 8 月 29 日 Year2007/Month08/Date29

<To:>

KARELIA-UPOFLOOR OY

Managing Director: Markku Rönkkö <様>

国土交通大臣 冬柴 鐵三 Minister of Land, Infrastructure and Transport, Tetsuo Fuyushiba

Stamp of iba MLIT

下記の構造方法又は建築材料については、建築基準法第68条の26第1項(同法第88条第1項において準用する場合を含む。)の規定に基づき、同法施行令第20条の7第4項(規制対象外のホルムアルデヒド発散建築材料:F☆☆☆☆)の規定に適合するものであることを認める。

MLIT in accordance with Article 68-26 Paragraph 1 (including case of application mutatis mutandis to the Article 88 Paragraph 1) of Building Standard Law Japan approves that the following construction methods/materials conform to the provisions stipulated in Article 20-7 Paragraph 4 of Enforcement Order of said Law (Non-restricted Formaldehyde-emitting building materials:F\(\frac{1}{2}\)\(\fra

記 (As followings)

- 1. 認定番号 Number of Approval MFN-2280
- 2. 認定をした構造方法等の名称 Name of Approved construction methods etc.

表面 UV 硬化形アクリル樹脂系塗装/ユリア樹脂系接着剤塗/天然木化粧材張り/裏面 ユリア樹脂系接着剤塗/天然木単板張り/木製フローリング

Wooden flooring / faced with strip-shaped natural wood surface decorating materials bonded by U-F resin type adhesive /coated with a UV-hardening acrylic lacquer / and backed with a veneer bonded by U-F resin type adhesive

3. 認定をした構造方法等の内容 Description of Approved construction methods etc. 別添の通り See Appendix

(注意) この認定書は、大切に保存しておいてください。

(Note) Please keep this Approval with caution.

- ¤1: Translated by SP Technical Research Institute of Sweden.
- ¤2: Ministry of Land, Infrastructure and Transport, Building Guidance Division, Serial number