



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

podle přílohy III nařízení (EU) č. 305/2011
č. 01 0010

Typ produktu
Sanační omítková malta R

Označení pro identifikaci
KEIM Porosan-Trass-Sanierputz-NP
Číslo šarže: viz balení produktu

Účel použití
**Omítková malta pro použití jako vnější a vnitřní omítka
na stěny, stropy, sloupky a příčky**

Výrobce
Keimfarben GmbH, Keimstraße 16, D-86420 Diedorf

Systém pro hodnocení a překontrolování stálosti výkonu
Systém 4

Prohlášený výkon

| Podstatné znaky | Výkon | Harmonizovaná technická specifikace |
|--|--|-------------------------------------|
| Chování při požáru | A1 | EN 998-1:2010 |
| Absorpce vody | $\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ po 24 hod. | EN 998-1:2010 |
| Vniknutí vody podle zkoušky absorpce vody: | $\leq 5 \text{ mm}$ | EN 998-1:2010 |
| Propustnost pro vodní páry | $\mu \leq 15$ | EN 998-1:2010 |
| Adhezní pevnost | $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ u vzhledu lomu A, B nebo C | EN 998-1:2010 |
| Tepelná vodivost (tabulková hodnota) | $\lambda_{10, \text{suchý, mat}} \leq 0,82 \text{ W/(mK)}$ pro P= 50 % $\lambda_{10, \text{suchý, mat}} \leq 0,89 \text{ W/(mK)}$ pro P= 90 % | EN 998-1:2010 |
| Stálost | NPD | EN 998-1:2010 |
| Nebezpečné látky | NPD | EN 998-1:2010 |

Výkon produktu, pro který bylo vystaveno toto Prohlášení o vlastnostech, odpovídá prohlášenému výkonu. Osobou odpovědnou za vystavení tohoto Prohlášení o vlastnostech je výhradně výrobce uvedený v tomto Prohlášení o vlastnostech.

Za výrobce a jménem výrobce podepsal:

Peter Jaser, vedoucí zajišťování jakosti a kolorimetrie

Diedorf, 01.07.2013

v. z. Peter Jaser

Příloha
Bezpečnostní list

Keimstraße 16 / 86420 Diedorf
Tel. +49 (0)821 4802-0
Fax +49(0)821 4802-210

Frederik-Ipsen-Straße 6 / 15926 Luckau
Tel. +49(0) 35456 676-0
Fax +49(0) 35456 676-38

www.keimfarben.de
info@keimfarben.de

Deutsche Bank München
IBAN DE37 7007 0010 0188 1580 00
BIC DEUTDE33

Stadtparkasse Augsburg
IBAN DE48 7205 0000 0000 3621 03
BIC AUGSDE33

KEIMFARBEN GMBH
Registergericht Augsburg HRB 27263
Geschäftsführer: Rüdiger Lugert