



**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
podľa prílohy III Nariadenia (EÚ) č. 305/2011**

č. 00174

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**CD 25
Jemnozrnná malta na opravu betónu**

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

Číslo šarže: pozri obal výrobku

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Cementová malta na tenké vrstvy

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

**Henkel Polska Sp. Z o.o.
ul. Domaniewska 41
02-672 Varšava, Poľsko**

**Výrobný závod Staporków
26-220 Staporków
Stara Góra**

**Výrobný závod Dzierzoniów
58-200 Dzierzoniów
ul. Pieszycza 6**

**Výrobný závod Wrzaca
64-905 Stobno**

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

irelevantné

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

system 2+

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

**EN 1504-3:2005 Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií.
Definície, požiadavky, riadenie kvality a hodnotenie zhody
Časť 3: Opravy s nosnou funkciou a bez nosnej funkcie**

Notifikovaná osoba
ITB Instytut Techniki Budowlanej, identyfikacyjne číslo 1488
Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Certyfikacji

vykonala
určenie typu výrobku, počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a systému riadenia výroby
a vykonáva priebežný dohľad nad systémom riadenia výroby, a posudzovania a hodnotenia
systému riadenia výroby v systéme 2+
a vydala
Certifikát zhody systému riadenia výroby č. 1488-CPD-0127/Z.

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý bolo
vypracované európske technické posúdenie:

irelevantné

9. Deklarované parametre

Základné vlastnosti	Parametre	Technická špecifikácia
Reakcia na oheň	Trieda F	EN 13501-1
Trieda R3		
Pevnosť v tlaku	≥ 25 MPa	EN 12190
Obsah chloridových iónov	$\leq 0,05$ %	EN 1015-17
Prídržnosť	$\geq 1,5$ MPa	EN 1542
Viazané zmrašťovanie/ rozťažnosť	$\geq 1,5$ MPa	EN 12617-4
Teplotná kompatibilita časť 1	$\geq 1,5$ MPa	EN 13687
Kapilárna nasiakavosť	$\leq 0,5$ kg.m ⁻² .h ^{-0,5}	EN 13057
Modul pružnosti	≥ 15 GPa	EN 13412
Odolnosť proti karbonatácii	vyhovuje	EN 13295
Nebezpečné látky	neobsahuje	

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Mariusz Garecki
Vedúci špecialista pre kvalitu a implementáciu

Piotr Urynek
Manažér oddelenia kontroly kvality

Staporków, 1.7.2013
(miesto a dátum vydania)



Excellence is our Passion

DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 00174

1. Unique identification code of the product-type:

CD 25

Fine-grained mortar to repair concrete

2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product:

The badge number is printed on the packaging of the product

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification:

Cementitious mortar to applying thin layers

4. Name registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer:

It is marketed by:

**Henkel Polska Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 41
02-672 Warszawa**

It is produced in:

**Production plant in Stąporków
26-220 Stąporków
Stara Góra**

**Production plant in Dzierżoniów
58-200 Dzierżoniów
ul: Pieszyccka 6**

**Production plant in Wrząca
64-905 Stobno**

5. If appropriate, the name and contact address of the authorized representative:

N/A

6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product:

System 2+

7. In case of declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:

**EN 1504-3:2005 Products and systems for the protection and repair of concrete structures.
Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity.**

Structural and non-structural repair

Name and identification number:

**Instytut Techniki Budowlanej, nr 1488
Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Certyfikacji**

conducted:

The type of the product, the initial inspection of the plant and the factory plan control and performs the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory plan control in system 2+

and issued:

Factory Plan Control Certificate no. WE 1488-CPD-0127/Z

8. In case of declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:

N/A

9. Declared performance:

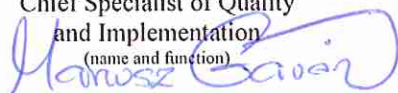
Essential characteristics	Performance	Technical specifications
Reaction to fire Class R3	Class F	PN-EN 13501-1
Compressive strength	≥ 25 MPa	EN 12190
Concentration of chloride ions	$\leq 0,05$ %	EN 1015-17
Adhesive	$\geq 1,5$ MPa	EN 1542
Limited shrink	$\geq 1,5$ MPa	EN 12617-4
Thermal conductivity part 1	$\geq 1,5$ MPa	EN 13687
Capillary absorption	$\leq 0,5 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$	EN 13057
Modulus of elasticity	≥ 15 GPa	EN 13412
Carbonatization resistant	resistant	EN 13295
Hazardous substances	not included	

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Mariusz Garecki
Chief Specialist of Quality
and Implementation
(name and function)



Stąporków, 01.07.2013
(place and date of issue)

Piotr Urynek
Manager of Quality Control Department
(name and function)

