

HENKEL POLSKA Sp. z o. o.
se sídlem ve Varšavě
výrobní závod Stąporków
Stara Góra
26-220 Stąporków
KONTROLA KVALITY

Henkel

Prohlášení o shodě EC č. – CD 26/1/08

1. **Výrobce výrobku / výrobní závod:** HENKEL POLSKA Sp. z o. o.
02-672 Varšava
Domaniewska 41

Výrobní závod Stąporków
26-220 Stąporków
Stara Góra

Výrobní závod Wrząca
64-905 Stobno

Výrobní závod Dzierżoniów
58-200 Dzierżoniów
Pieszycka 6

2. Popis stavebního výrobku :

- **Název výrobku podle normy:** Stavební malta na bázi cementů, plniv a modifikujících přísad.

- **Obchodní název výrobku:** CD 25 Opravná stěrka pro opravy betonu od 30 do 100 mm

- **Statistická klasifikace výrobku:** PKW i U – 26.64.10-00.00

- **Určení a použitelnost výrobku:** Malta CD 26 slouží k vyrovnání betonových a železobetonových povrchů, k vyplnění úbytů a poškozených míst. Uzavírá póry a štěrby. Může být použita na vertikální i horizontální povrchy, v interiéru i na vnější strany budov. (Další informace dle Technického listu výrobku)

- **Kopie označení CE :**

CE 1488	
CD 26	HENKEL POLSKA Sp. z o. o. 02-672 Varšava Domaniewska 41 08 1488-CPD-0127/Z Prohlášení o shodě EC č. CD 26/1/08 ze dne 10.09.2008
PN-EN 1504-3:2005	
<i>Opravná stěrka pro opravy betonu</i>	
Cementová malta pro vyrovnávání betonových povrchů k použití v interiéru i na vnější strany budov, odolná vůči vodě a mrazu.	
Třída R3	
Pevnost v tlaku:	≥ 25 MPa
Obsah chloridových iontů:	≤ 0,05 %
Přídržnost:	≥ 1,5 MPa
Omezené smršťování/nabývání	≥ 1,5 MPa
Odolnost vůči karbonatizaci:	odolné
Tepelná slučitelnost, část 1:	≥ 1,5 MPa
Kapilární absorpce:	≤ 0,5 kg/(m ² ·h ^{0,5})
Nebezpečné látky:	neobsahuje
Reakce na oheň:	třída F

3. Deklarované technické vlastnosti stavebního výrobku PN-EN 1504-3:2006 Příloha ZA, Tabulka ZA1 :

Pevnost v tlaku:	$\geq 25 \text{ MPa}$
Obsah chloridových iontů:	$\leq 0,05 \%$
Přídržnost:	$\geq 1,5 \text{ MPa}$
Omezené smršťování/nabývání	$\geq 1,5 \text{ MPa}$
Odolnost vůči karbonatizaci:	odolné
Tepelná slučitelnost, část 1:	$\geq 1,5 \text{ MPa}$
Kapilární absorpce:	$\leq 0,5 \text{ kg/(m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Nebezpečné látky:	neobsahuje
Reakce na oheň:	třída F

4. Technická specifikace: PN-EN 1504-3:2006 „Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody.

Část 3: Opravy se statickou funkcí a bez statické funkce.

5. Název a adresa certifikačního orgánu, číslo certifikátu shody

Instytut Techniki Budowlanej. Zakład Certyfikacji(Ústav stavební techniky. Certifikační pracoviště) Varšava, Filtrowa 1

Certifikát podnikové kontroly výroby 1488-CPD-0127/Z

Certifikát o přezkoušení typu: Overview of the initial-Type Testing, Technical and Testing Building Institute, no-profit organization, Branch Tatranska Štrba, P.O.Box 10, 05941 Tatranska Štrba

S plnou odpovědností prohlašujeme, že stavební výrobek CD 26 je shodný s technickou specifikací uvedenou v b. 4 a dozorován Podnikovou kontrolou výroby ve výrobních závodech Wrząca, Stąporków, Dzierżoniów.

Stąporków, CD 26/1/08, 10.09.2008
(místo, číslo, datum vydání)

QC Manager Piotr Urynek
(jméno, příjmení, podpis oprávněné osoby)
(podpis nečitelný)

Poznámka překladatele: Žlutě označený text – překlep v č. výrobku v originálu „Prohlášení o shodě“?