

Vastavusdeklaratsioon EC nr – CD 30/1/08

1. **Tootja:** HENKEL POLSKA Sp. z.o.o; 02-672 Warszawa; ul. Domaniewska 41

Zaklad Produkcyjny Stąmporków; Stara Góra

Zaklad Produkcyjny Wrząca; 64-905 Stobno

Zaklad Produkcyjny Dzierżoniów; ul. Pieszycza 6

2. Ehitustoote kirjeldus:

- **Toote nimi vastavalt standardile:** mört teras- ja betoonpindade kaitseks

- **Toote kaubanduslik nimi:** CD 30 Ühekomponentne mineraalne korrosioonikaitse- ja kontaktsegu „2 in 1”

- **Toote kasutamise tähistus ja valdkond:** Ceresit CD 30 kasutatakse sarrusvarraste ja betooni ning raudbetooni kontaktkihi kaitseks korrosiooni vastu enne muude süsteemi komponentide pealekandmist. Ceresit CD 30 nakkub hästi terase ja betooniga. Mördi kasutamine betooni ja remondimördi vahel võimaldab saada kihtide vahel väga head koostoimeparameetrid.

(Lisainfot leiate tehniliselt andmelehel).

- **Toote statistiline klassifikatsioon:** PKW i U – 26.64.10 – 00.00

- **CE-tähistus:**

CE 1488

CD 30 HENKEL POLSKA Sp. z.o.o; 02-672 Warszawa; ul. Domaniewska 41

08

1488-CPD-0127/Z

Vastavusdeklaratsioon EC nr CD 30/1/08

Kuupäev: 10.09.2008

PN-EN 1504-3:2005

Ceresit CD 30 on tsementeerimismört teras- ja betoonpindade korrosioonivastaseks kaitseks. Ceresit CD 30 võib kanda nii rõht- kui püstpindadele sees ja väljas (vee- ja külmakindel).

Korrosioonivastane kaitse	– vastavus ja nõuded
Sidusus	- vastavus ja nõuded
Ohtlikud ained	. vastavalt 5.3

3. Ehitustoote tehniliste omaduste deklaratsioon vastavalt PN-EN 1504-3:2006, lisa ZA, tabel ZAI:

Survetugevus	≥ 15 MPa
Kloriidioonide kontsentratsioon	≤ 0,05%
Nake betooniga	≥ 0,8 MPa
Piiratud kahanemine	≥ 0,8 MPa
Soojusvastavus osa 1	≥ 0,8 MPa
Kapillaarne adsorptsioon	≤ 0,5 kg (m ⁻² , h ^{-0,5})
Ohtlikud ained	ei sisalda
Käitumine tulekahju korral	F-klass

4. Tehniline spetsifikatsioon: PN-EN 1504-3:2006 „Tooted betooni kaitsmiseks ja parandamiseks“ Definiitsioon, tehnilised nõuded, kvaliteet ja vastavuse kontroll

Osa 3: ehituslikud ja mitteehtuslikud parandustööd

5. Ehitustoote vastavuse hindamises osaleva üksuse nimi ja aadress: Ehitustehnika Instituut: Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Certyfikacji. Warszawa, ul. Filtrowa 1. Tehase tootmiskontrolli sertifikaat 1488-CPD-01
Uuringu tüüp: algse tüübikatsetuse ülevaade

Ehitustehnika ja Katsetuste Instituut, mittetulundusühing, Tatranska Štrba, P.O.Box 10, 05941 Tatranska Štrba

Käesolevaga kinnitame täie vastutustundega, et ehitustoode CD 25 on vastavuses punktis 4 mainitud tehnilise spetsifikatsiooniga ning üle vaadatud tehase tootmiskontrolli poolt tootvates tehastes Wrzącas, Stąporkówis ja Dzierżoniówis.

Stąporków, CD 30/ 1 /08, 10.09.2008
(koht, number, väljaandmiskuupäev)

Kvaliteedikontrolli juht Piotr Urynek
(volitatud isiku nimi, perekonnanimi ja allkiri)