



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 00172

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **CERESIT CD 30**

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

Výrobek pro ochranu a opravy betonu – povrchová úprava; výrobek pro ochranu výztuže proti korozi pro použití s nízkými požadavky na funkční vlastnosti

3. Výrobce

Henkel Polska Operations Sp. z o. o.
ul. Domaniewska 41,
02-672 Warszawa
Závody: Stara Góra, 26-220, Staporków
Wrzaca, 64-905, Stobno
Pieszzycka 6, 58-200, Dzierzoniów

4. Zplnomocněný zástupce:

Irelevantní

5. Systém / systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku:

Systém 2+

6a. Harmonizovaná norma:

EN 1504-3: 2005
EN 1504-7: 2006

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

Instytut Techniki Budowlanej, identifikační číslo 1488
ITB, Zakład Certyfikacji 1488-CPR-0127/Z
ITB, Zakład Certyfikacji 1488-CPR-0537/Z

6b. Evropský dokument pro posuzování:

Neuvádí se

Evropské technické posouzení:

Neuvádí se

Subjekt pro technické posuzování:

Neuvádí se

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

Neuvádí se

7. Deklarovaná vlastnost / deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída F	EN 1504-3: 2005
Třída	R1	
Pevnost v tlaku	≥ 10 MPa	
Obsah chloridových iontů	$\leq 0,05$ %	
Přídržnost	$\geq 1,5$ Mpa	
Ochrana před korozí	Splňuje požadavky	EN 1504-7: 2006
Přídržnost smykem	Splňuje požadavky	
Uvolňování nebezpečných látek	Splňuje požadavky	

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

Neuvádí se

Vlastnosti uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovanych vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Malgorzata Lipnicka
AC Global PD TG Inorganics, IDC IF / EE North
Mineral Adhesive & Coatings Manager

(jméno i nazwisko)

(podpis)

Piotr Urynek
Kierownik ds. Jakości CEE North

(jméno i nazwisko)

(podpis)

Staporków 10-01-2019
(miejsce i data wydania)