

ZERO

Barvy pro profesionály

ES Prohlášení o shodě

CE

Výrobce

ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Bleichstraße 57-58
32545 Bad Oeynhausen

prohlašuje dle § 9 zákona o stavebních výrobcích (jímž se transformuje směrnice o stavebních výrobcích 89/106/EHS), že výrobek

ZERO silikonová omítka pro vnější použití

vyrobený v závodě

ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Bleichstraße 57-58
32545 Bad Oeynhausen

splňuje ustanovení DIN EN 15824:2009 a požadavky pro označení CE dle dodatku ZA.1 k normě DIN EN 15824:2009.

Pro posouzení shody byly provedeny postupy uvedené v tabulce ZA.3.2.

Výrobek odpovídá na minerálních podkladech třídě reakce na oheň B-s1, d0

Zkouška třídy reakce na oheň byla provedena
notifikovanou zkušební laboratoří

MFPA Leipzig GmbH
Hans-Weigel-Straße 2b
04319 Leipzig
Kód laboratoře NB 0800

a o této zkoušce byla vydána klasifikační zpráva KB 3.1/11-086-2 ze dne 25.03.2011.

Byla provedena počáteční zkouška typu výrobku a výrobek podléhá vlastní kontrole výroby dle DIN EN 15824.

ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Postfach 70 01 65, Tel. (0 57 31) 98 87-0
32529 Bad Oeynhausen

Bad Oeynhausen, dne 30.03.2011

Místo, datum

Podpis

Příloha: Technický list

CE

NB 0800

**ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Bleichstraße 57-58
32545 Bad Oeynhausen**

11

EN 15824

**Omítka s organickým pojivem
pro vnější použití**

Propustnost vodních par:	V 1 vysoká
Absorpce vody:	W 2 střední
Přídržnost:	> 0,3 MPa
Dlouhodobá trvanlivost:	Propustnost dle EN 1062-3 je < 0,5 kg (m ² .d0,5)
Tepelná vodivost:	KLF
Reakce na oheň:	Třída reakce na oheň B-s1, d0 Na minerální podklady Eurotříd A1 a A2-s1, d0 s objemovou hmotností podkladu nejméně 525 kg/m ³ . (zdivo, beton s omítkou i bez ní a na sádrokartonové desky)



Farben für Profis



EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller

ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Bleichstraße 57-58
32545 Bad Oeynhausen

erklärt nach § 9 Bauproduktengesetz (Umsetzung der Bauproduktenrichtlinie 89/106/EWG), dass das Produkt

ZERO KC-Sil Putz Außen

hergestellt im Werk

ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Bleichstraße 57-58
32545 Bad Oeynhausen

den Bestimmungen der DIN EN 15824:2009 entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA.1 von DIN EN 15824:2009 erfüllt.

Es wurden die in Tabelle ZA.3.2 angegebenen Verfahren für die Bewertung der Konformität durchgeführt.

Das Produkt entspricht auf mineralischen Untergründen der Brandverhaltensklasse B-s1, d0

Die Prüfung der Brandverhaltensklasse wurde von dem notifizierten Prüflaboratorium

MFPA Leipzig GmbH
Hans-Weigel-Straße 2b
04319 Leipzig
Kenn-Nr. NB 0800

durchgeführt und darüber der Klassifizierungsbericht KB 3.1/11-086-2 vom 25.03.2011 ausgestellt.

Das Produkt wurde einer Erstprüfung unterzogen und unterliegt der werkseigenen Produktionskontrolle nach DIN EN 15824

ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Postfach 79 01 65 · Tel. (05731) 93 87-0
32529 Bad Oeynhausen

Bad Oeynhausen, den 30.03.2011
Ort, Datum

Unterschrift



NB 0800

**ZERO-LACK GmbH & Co. KG
Bleichstraße 57-58
32545 Bad Oeynhausen**

11

EN 15824

**Putz mit organischem Bindemittel
zur Verwendung im Außenbereich**

Wasserdampfdurchlässigkeit: V 1 hoch

Wasseraufnahme: W2 mittel

Haftfestigkeit: > 0,3 MPa

**Dauerhaftfestigkeit: Durchlässigkeitsrate nach EN 1062-3
ist <0,5 kg/(m².d0,5)**

Wärmeleitfähigkeit: KLF

Brandverhalten: Brandverhaltensklasse B-s1, d0
Auf mineralischen Untergründen der Euroklassen A1 und
A2-s1, d0 mit einer Rohdichte von mindestens 525 kg/m³.
(Mauerwerk, Beton mit und ohne Putz und auf Gipsplatten)