

## Leistungserklärung

## Nr. DOP-CET-ECO

Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps: Zementgebundene Spanplatte CETRIS® ECO

Verwendungszweck:

Zementgebundene Spanplatte CETRIS® ECO für nichttragende Elemente für den Innen- oder Außenbereich in trockener oder feuchter Umgebung (Plattenstärke < 16,0 mm) und tragende Bauelemente für den Innen- oder Außenbereich in trockener oder feuchter Umgebung (Plattenstärke > 16,0 mm), in Ausführung ohne Oberflächenbehandlung und mit

Oberflächenbehandlung (PLUS, FINISH, LASUR, DEKOR).

Hersteller:

CIDEM Hranice, a.s., Skalní 1088, Hranice I - Město, 753 01 Hranice, Betriebsstätte - Division CETRIS, Nová 223, 753 01 Hranice, Tschechische

Republik.

AVCP-System:

1

Harmonisierte Norm:

EN 13986:2004+A1:2015.

Benannte Stelle:

1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. (Technisches und Prüfinstitut für Bauwesen Prag, staatl. Unternehmen), Tschechische Republik,

Deklarierte Eigenschaften:

Grundlegende Merkmale	Eigenschaft	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	B-s1, dO	EN 13986:2004+A1:2015
Biegefestigkeit	> 9,0 N/mm²	EN 13986:2004+A1:2015
Elastizitätsmodul	tragend > 4 500 N/mm²	EN 13986:2004+A1:2015
Technische Klasse	1	EN 13986:2004+A1:2015
Formaldehydabgabe	Klasse E1	EN 13986:2004+A1:2015
Durchstoßen (für und Decken und Dächer)	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Aussteifender Widerstand/Tragfähigkeit	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Stoßwiderstand	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD	EN 13986:2004+A1:2015

Pentachlorphenolabgabe	nicht relevant	EN 13986:2004+A1:2015
Luftschalldämmung	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Schallabsorption	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Wärmeleitfähigkeit	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Lochleibungsfestigkeit	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Schalldämmung	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Qualität der Verklebung	nicht relevant	EN 13986:2004+A1:2015
Trennbarkeit nach Zyklustest	> 0,3 N/mm²	EN 13986:2004+A1:2015
Dickenquellung nach Zyklustest	max. 1,5 %	EN 13986:2004+A1:2015
Feuchtigkeitsbeständigkeit	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Mechanisch (Dauer der Belastung – Fließzeit)	nicht relevant.	EN 13986:2004+A1:2015
Biologisch	NPD	EN 13986:2004+A1:2015

Die Eigenschaften des oben angeführten Produktes entsprechen der Gesamtheit der deklarierten Eigenschaften.

Diese Leistungserklärung wird im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 auf ausschließliche Verantwortung des oben angeführten Herstellers erstellt.

Diese Erklärung ersetzt die Leistungserklärung vom 12.12.2023.

Hranice 2025-03-10

Dipl.-Ing. Martin Klvač

Direktor der Division CETRIS