

**LEISTUNGERKLÄRUNG Nr. KVS\_2013-06-10\_1**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:                               | <b>Vivo System</b>   |
| 2. Verwendungszweck(e):  | <b>Bausätze für innere Trennwände zur Verwendung als nichttragende Wände</b>       |
| 3. Hersteller:   | <b>Gessi Roccastrada srl, I-58036 Roccastrada, località Tamburino snc, Italien</b> |
| 4. Bevollmächtigter:   | <b>Nicht zutreffend</b>  |
| 5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: | <b>System 4</b>  |
| 6. Europäisches Bewertungsdokument:                                    | <b>ETAG 003 Ausgabe 2012</b>   |
| Europäisches Technische Bewertungs:                                    | <b>ETA-12/0366 vom 29/06/2017</b>  |
| Technische Bewertungsstelle:   | <b>ITC-CNR (N. 0970), S. Giuliano Milanese, Via Lombardia 49, Italien</b>          |
| 7. Erklärte Leistung:  | <b>Siehe Tabelle unten</b>   |

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	NPD
Feuerwiderstand	NPD
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD
Wasserdurchlässigkeit	Nicht relevant
Widerstand gegen dynamische Lasten	80mm Wanddicke: Widerstand gegenüber baulicher Beschädigung durch -Weichkörperaufprall - 50 kg Sack III 300Nm -Hartkörperaufprall - 1 kg Stahlkugel IV 10Nm <b>Nutzungskategorie III</b>
Widerstand durch exzentrische Vertikallasten	NPD
Widerstand gegen Horizontallasten	NPD
Schutz vor Verletzungen durch Kontakt	Oberflächenstruktur: kein Abriss oder Schneiden Risiko
Luftschalldämmung	NPD
Schallabsorption	NPD
Wärmedurchlasswiderstand	NPD
Wärmespeicherfähigkeit	NPD
Festlegung von Nutzungskategorien - Funktionales Versagen - Dynamische Lasten	80mm Wanddicke: Weichkörperaufprall - 50 kg Sack IV 120Nm / Hartkörperaufprall - 0,5 kg Stahlkugel IV 6Nm <b>Nutzungskategorie IV</b>
Widerstand gegenüber funktionalem Versagen exz. Vertikallast	500N kurzfristige Last <b>Nutzungskategorie A</b>
Widerstand gegen Punktlasten	NPD
Steifigkeit von Trennwänden als Untergrund für Verfliesung	NPD
Widerstand gegen Beschädigung durch physikalische Einflüsse	Akzeptabel ohne Prüfungen
Widerstand gegen Beschädigung durch chemische Einflüsse	Akzeptabel ohne Prüfungen
Widerstand gegen Beschädigung durch biologische Einflüsse	Akzeptabel ohne Prüfungen

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Roccastrada (GR), den 4/09/2017

Giuseppe Beltrami (Geschäftsführer)



*Giuseppe Beltrami*

Gessi Roccastrada srl si riserva il diritto di modificare o cambiare i dati tecnici riportati senza preavviso. E' responsabilità del cliente verificare che le informazioni tecniche siano adatte all'utilizzo specifico previsto. Per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito [www.gessiroccastrada.com](http://www.gessiroccastrada.com) o l'ufficio tecnico Gessi Roccastrada.

**GISSI ROCCASTRADA SRL**

Sede Legale 58036 Roccastrada (GR) località Tamburino snc  
 Tel. uffici 0564 564511 - Tel. stabilimento 0564 564560  
 Fax uffici 0564 564532 - Fax stabilimento 0564 564570  
[www.gessiroccastrada.com](http://www.gessiroccastrada.com) • mail: [info@gessiroccastrada.com](mailto:info@gessiroccastrada.com)  
 P.IVA 01407390531 • REA n° 121434 - Capitale sociale € 3.360.000,00



Sistema di gestione qualità