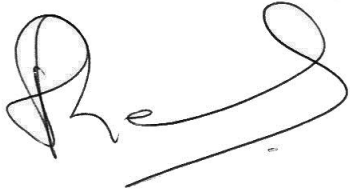




LEISTUNGSERKLÄRUNG

[no. 0217_HP_491_2013-07-01]

| 01 | Eindeutiger Kenncode des Produkttyps : | EN 13279 – KNAUF HP 491 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|---|----------|--|----------------|----|-----------------------|-------------------|-----|-----------------------|--------------------|-----|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 02 | Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß artikel 11§4 : | KNAUF HP 491 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 | Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation : | B4 – 20 – 2 Gipsleicht-Putztrockenmörtel | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 | Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß artikel 11§5 : | N. & B. Knauf et Cie s.c.s./e.c.v. Rue du Parc Industriel 1, B-4480 Engis, Belgien Tel.: +32 4 273 83 11 Fax : +32 4 273 83 30 www.knauf.be info@knauf.be | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 06 | System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß anhang V : | System 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 07 | Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird : | NBN EN 13279 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09 | Erklärte Leistung : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"><thead><tr><th>Wesentliche Merkmale</th><th>Leistung</th><th>Harmonisierte technische Spezifikation</th></tr></thead><tbody><tr><td>Brandverhalten</td><td>A1</td><td>NBN EN 13279 – 1 2009</td></tr><tr><td>Luftschalldämmung</td><td>N/A</td><td>NBN EN 13279 – 1 2009</td></tr><tr><td>Feuerbeständigkeit</td><td>N/A</td><td>NBN EN 13279 – 1 2009</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table> | Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation | Brandverhalten | A1 | NBN EN 13279 – 1 2009 | Luftschalldämmung | N/A | NBN EN 13279 – 1 2009 | Feuerbeständigkeit | N/A | NBN EN 13279 – 1 2009 | | | | | | | | | | |
| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Brandverhalten | A1 | NBN EN 13279 – 1 2009 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Luftschalldämmung | N/A | NBN EN 13279 – 1 2009 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Feuerbeständigkeit | N/A | NBN EN 13279 – 1 2009 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt : | N/A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von : Patrick RENARD Generaldirektor Knauf Belgien Engis, 01.07.2013 |  unterschrift | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |