



Hilti Aktiengesellschaft, FL-9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein

Unser Zeichen
Our ref.

NArg

Abteilung
Department

Business Unit Installation Systems

NA Codes & Approvals

05.10.2016

MRP-KF water vapor transmission

To whom it may concern,

Hilti MRP-KF pipe rings were tested in terms of their water vapor transmission by FIW in Munich, third party laboratory.

Tests have been performed based on DIN EN 13469. The results are covered by third party report Nr. R-80/12

The test results show that with Hilti MRP-KF a water vapor diffusion resistance (μ) of 1530 can be achieved.

10.10.2016

Giovanni Riello
Codes & Approvals
Signiert von: Riello Giovanni

MRP-KF Wasserdampfdurchlässigkeit

Sehr geehrte Damen und Herren,

Hilti MRP-KF wurden im Hinblick auf ihre Wasserdampfdurchlässigkeit vom externen Prüfinstitut FIW in München getestet.

Die Tests wurden auf Grundlage der DIN EN 13469 durchgeführt. Die Ergebnisse sind im Bericht Nr. R-80/12 dokumentiert.

Die Ergebnisse zeigen, dass mit Hilti MRP-KF Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl (μ) von 1530 erreicht werden kann.

Martin Spiess
Product Manager
Signiert von: Spiess Martin