

PRÜFBESCHEINIGUNG

Auftrags-Nr.: 2618/2020/2/R - BF 28.10.2021
Contract No. STG/WOS

Auftraggeber: Ralmont GmbH
Customer Pavelsbacher Straße 17
DE-92361 Berggau

Auftragsgegenstand: Stauwasser-Prüfung des Ralmont Anschlussystems
Subject „RALMO ÖKO 1K Flüssigkunststoffabdichtung + RALMO-
Anschlussflansch mit 2 Hohlkehlen“ gem. Richtlinie Bauwerksabdich-
tung – Anschluss an bodentiefe Fenster u. Türen – Teil 2 Ausführung

Ergebnis: Bezugnehmend auf den Bericht 2618/2020/2/R bestätigt die Holz-
Result forschung Austria, dass das Stauwasser-Anschlussystem
„**RALMO ÖKO 1K Flüssigkunststoffabdichtung + RALMO-
Anschlussflansch mit 2 Hohlkehlen**“ bestehend aus

Standard-Fensteranschluss

- Dichtfolie Window Sealing Tape Universal Euroseal U-305 (4-seitig innen und 3-seitig außen) und
- 1K-PU-Schaum POWER PUR AKUSTIK (als Dämmung)

Stauwasseranschluss (unten, außen)

- Anschlussflansch RALMO-Anschlussflansch mit 2 Hohlkehlen,
- Flüssigabdichtung RALMO ÖKO 1K und
- Vliesschicht mit Polyester-Vlies mit 110g/m²,

die Prüfanforderungen der Richtlinie Bauwerksabdichtung - Anschluss an bodentiefe Fenster u. Türen Teil 2: Ausführung erfüllt.

Geltungsdauer: --
Period of validity

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA

DI Georg Steiner
Bearbeiter

Dipl.-HTL-Ing. Peter Schober
Abteilungsleiter

Dieses Dokument wurde gemäß einem HFA-internen Prozess durch die benannten autorisierten Unterzeichnenden, nachvollziehbar und dokumentiert, elektronisch freigegeben.

This document was approved electronically in accordance with an internal HFA process by the designated authorized signatory, traceable and documented.