

PRÜFBESCHEINIGUNG

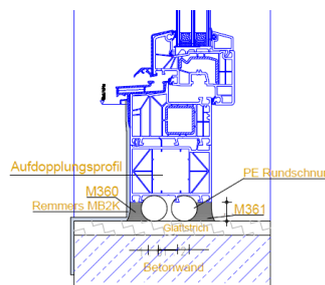
Auftrags-Nr.: 1312/2019/2/O - BF
Contract No.

21.01.2020
STG/ESK

Auftraggeber:
Customer Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14
DE-83413 Fridolfing

Auftragsgegenstand:
Subject Stauwasser-Prüfung Anschlussystems
„MB 2K mit Tape VF“ gemäß Entwurf Richtlinie
Bauwerksabdichtung – Anschluss an bodentiefe
Fenster u. Türen – Teil 2 Ausführung

Ergebnis:
Result Bezugnehmend auf den Bericht 1312/2019/2/O bestätigt die
Holzforschung Austria, dass das Stauwasser-Anschlussystem
„**MB 2K mit Tape VF**“, bestehend aus



Standard-Fensteranschluss

- OTTOSEAL® M360 (Außen) Hybrid-Dichtstoff
- OTTOSEAL® M361 (Innen) Hybrid-Dichtstoff
- OTTO Primer 1225 Haftprimer,
- OTTOCORD PE-B2 Rundschnüre,

Stauwasseranschluss (unten, außen)

- Remmers MB 2K flexible, polymermodifizierte Dickbeschichtung,
- Remmers Tape VF 120 Fugenband und
- Remmers Tape VF 100 IC Innenecke

die Prüfanforderungen der Richtlinie Bauwerksabdichtung - Anschluss an bodentiefe Fenster und Türen Teil 2 Ausführung, Abschnitt 5 erfüllt.

Geltungsdauer:
Period of validity --

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA

DI Georg Steiner
Bearbeiter

DI (FH) Jens Schöne

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.