

Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, MA 39 – VFA

Rinnböckstraße 15, 1110 Wien, T: (+43 1) 79514-8039, E-Mail: post@ma39wien.gv.at, Homepage: www.ma39wien.gv.at, Positive Brandversuche 2014

Firma

Adresse

geprüftes Produkt

VFA-Nummer

Regelwerk

Klassifizierung

Saint-Gobain Weber AG

Täferstrasse 11b, CH-5405 Dättwil AG

Einbettungsmasse mit der Bezeichnung „MARMORAN ISO-Combimörtel KK 70“ mit

Deckputz - Bez. „MARMORAN CARRARA Vollabrieb A 210“

VFA - 2016-0245.01-03 ÖNORM EN 13501-1 A2 – s1, d0

Einbettungsmasse mit der Bez. „MARMORAN ISO-Leicht Combi-Mörtel KK 71“ mit

Deckputz der Bez. „MARMORAN Silicon-Vollabrieb C 210“

VFA -2016-0246.01-03 ÖNORM EN 13501-1 A2 – s1, d0

Einbettungsmasse mit der Bez. „MARMORAN ISO-Leicht Combi-Mörtel KK 72“ mit

Deckputz der Bez. „MARMORAN Silicon-Vollabrieb C 210“

VFA - 2016-0247.01-03 ÖNORM EN 13501-1 A2 – s1, d0

Iseo Serrature s.p.a.

Via San Girolamo 13, I-25055 Pisogne (BS)

metal fittings "Aries" and "Libra" and a panic bar consisting of a mortise lock

"Multiblindo Easy" and pressure bar Palmo type "A"

VFA - 2016-0338.01, ÖNORM EN 1634-2, ÖNORM EN 1363-1 und EN 1634-1

Diaplan Stahl + Holz Innenausbau GesmbH

Bahnhofstraße 9, 9020 Klagenfurt

Prallwandsystem mit der ezeichnung „Diaplan Prallwand SANWA 1“

VFA - 2016-0380.01-03 ÖNORM EN 13501-1 D - s2, d0

Dalmatherm Dämmtechnik GmbH

Dirnbergerstraße 29-31, 4320 Perg

„Capatect Dalmatiner Soft Fassadendämmplatte“, Dicke 60 mm

VFA - 2017-0206.01-02 ÖNORM EN 13501-1 E

„Capatect Sockeldämmplatte“, Dicke 50 mm

VFA - 2017-0215.01-02. ÖNORM EN 13501-1 E - d2

DuPont de Nemours s.a.r.l.

Rue General Patton, L-2984 Luxembourg

Unterdeckbahn mit der Bezeichnung „Tyvek® 1580B

VFA - 2017-0216.01-02 ÖNORM EN 13501-1 E

Unterspann- bzw. Unterdeckbahn mit der Bezeichnung „Tyvek® 2505B“

VFA - 2017-0217.01-02 ÖNORM EN 13501-1 E

Ziegler Schallschutz GmbH

Freyweg 12, 5101 Bergheim bei Salzburg

Polylesterwies, Materialbezeichnung dBtec ® PE

VFA - 2017-0285.01-03 ÖNORM EN 13501-1 C - s2, d0

ÖTI – Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH

Gewebtes PVC-Produkt mit der Bezeichnung „Basketweave Plynyl wall covering“ (Artikel 126409.1.1)"

VFA - 2017-0291.01 ÖNORM EN 13823

Sandler AG

Lamitzmühle 1, 95126 Schwarzenbach/Saale, Deutschland

Polylesterwies, Materialbezeichnung fibercomfort ® HD 3090

VFA - 2017-0292.01-03 ÖNORM EN 13501-1 C - s2, d0

FunderMax GmbH

Industriezentrum NÖ-Süd, 2355 Wr. Neudorf

Bekleidung aus Hochdrucklaminatplatten der Bezeichnung „m.look

VFA - 2017-0308.01-02 ÖNORM B 3800-5 --

Lukas Lang Building Technologies GmbH

Firmiangasse 7, 1130 Wien

Elementfassade mit der Bezeichnung „Lukas Lang Baukastensystem“

VFA - 2017-0326.01, ÖNORM EN 1364-3, ÖNORM EN 1363-1 und ÖNORM EN 1363-2---

Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH

Gleichentheilgasse 6, 1230 Wien

Kunststoffvergüteter Fugenfüller mit der Bezeichnung „Rigips VARIO Fugenfüller“

VFA - 2017-0341.01-03 ÖNORM EN 13501-1 A1

Ekovilla OY

Katajajarjuntie 10, 45720 Kuusankoski, Finnland

Einblaszellulose mit der Bezeichnung „Ekovilla“

VFA - 2017-0357.01-03 ÖNORM EN 13501-1 B - s2, d0

Ekovilla Matte mit gedämmter Holzständerwand mit Bez. „US 1.1 KIP“

VFA - 2017-0451.01-02 ÖN. EN 1365-1 bzw. ÖN EN 1363-1 --

nichttragende Geschoßdeckenkonstruktion mit lose eingblasener Ekovilla

Zellulosefaser-Dämmung mit der Bezeichnung „YP 1“

VFA - 2017-0452.01 ÖNORM EN 1364-2 bzw. ÖNORM EN 1363-1 --

tragende, mit Ekovilla Matte gedämmte Holzständerwand mit der Bezeichnung „US 1.1 RL
VFA - 2017-0453.01-02 ÖN. EN 1365-1 bzw. ÖN. EN 1363-1 --

Kohlbacher GmbH

Schwöbing 81-83, 8665 Langenwang

einflügelige Holzdrehflügeltüre mit der Bezeichnung „RESIST 30“

VFA - 2017-0565.01 ÖNORM EN 1634-1 und ÖNORM EN 1363-1 --

DuPont de Nemours s.a.r.l.

Rue General Patton, L-2984 Luxembourg

Unterspann- bzw. Unterdeckbahn mit der Bezeichnung „Tyvek® Protec™ 200“,

dampfgeschlossene 4-lagige Bahn

VFA - 2017-0578.01-02 ÖNORM EN 13501-1 E

Gewerbering 1, 5144 Handenberg

Wärmereflexionsstoff mit der Bezeichnung „Lu..po.Therm“, geprüfter Typ LPT-17

VFA - 2017-0586.01-02 ÖNORM EN 13501-1 E

Günter Url, Allg. beeideter & gerichtlich zert. Sachverständiger

Ortenburgerstr. 30b/ Top1, A-9800 Spittal/Drau

DAEMMEX KD-R gedämmte, belastete Stahlbeton-Rippendecke

VFA - 2017-0605.01 ÖN. EN 1365-2 bzw. ÖN. EN 1363-1 ---

ECOS GmbH

Industriestrasse 1, A-3470 Kirchberg/Wagram

Eck-Knoten mit der Bezeichnung "ECOS VS-T2000 K1P-RR EI90"

VFA - 2017-0606.01 ÖN. EN 1364-1 bzw. ÖN. EN 1363-1 --

Velox-Werk Ges.m.b.H

Dachberg 10, 9422 Maria Rojach

Holzspan Velox Platte mit struktur. Oberfläche (beispielhaft geprüft Type WSE, Dicke 80 mm)

VFA - 2017-0661.01-03 ÖNORM EN 13501-1 A2 - s1, d0

Brucha Ges.m.b.H.

Rusterstraße 33, 3451 Michelhausen

nichttragendes Wandpaneel mit der Bezeichnung „Panneel WP-H 120“

VFA - 2017-0680.01 ÖNORM EN 1364-1 bzw. ÖNORM EN 1363-1 --

w&p Baustoffe GmbH

Alois Kern Straße 1, 8120 Peggau

Außenwand-Wärmedämmverbundsystem mit der Bezeichnung „Baumit Smart Top“,

außenliegendes PV-Modul-System „E-2000L SolarTOP

VFA - 2017-0760.01-03 ÖNORM EN 13501-1 C - s3, d0

AIR FIRE TECH - Brandschutzsysteme GmbH

Stranzenberggasse 7b/2, 1130 Wien

Brandschutzmanschetten mit der Bezeichnung „RORCOL V30“, „RORCOL V60“ und

„RORCOL AV60“, Brandschutzmodulen mit der Bezeichnung „PREMO RORCOL“ und

Steckdosenabschottung mit der Bezeichnung „PREMO EDD“

VFA - 2017-0772.01 ÖNORM EN 1366-3 bzw. ÖNORM EN 1363-1 --

Colas GmbH

Flurgasse 9, 8101 Gratkorn

Bodenbelag aus polymermodifiziertem Kunstharz - Bez. „TechCrete“

VFA - 2017-0789.01-02 ÖNORM EN 13501-1 E

Alu König Stahl Ges.m.b.H

Goldschlagstraße 87-89, 1150 Wien

vorgehängtes Aluminium-Fassadensystems mit der Bez. „Schüco AWS“

VFA - 2017-0825.01 ÖNORM B 3800-5 --

FunderMax GmbH

Bickfordstraße 6, 7201 Neudörfel

Spanplatten mit rotem Kern mit der Bezeichnung „Homogen B1“

VFA - 2017-0826.01-02 ÖNORM EN 13501-1 B - s1, d0

Sto GesmbH

Richtstraße 47, 9500 Villach

Putzträgerplatte aus Blähglasgranulat mit der Bezeichnung „StoPrefa Putzträgerplatte“

VFA - 2017-0928.01-03 ÖNORM EN 13501-1 C - s2, d0

Felbermayer Fenster und Türen Erzeugungs-GmbH

Reisenbachstraße 10, 2442 Unterwaltersdorf

Holz-Alu Fenster, 2-flügelig mit der Bezeichnung „IV72-HA“ mit

Vetrotech EI 30 Brandschutzverglasungen

VFA - 2017-0942.01 ÖNORM EN 1634-1 bzw. ÖNORM EN 1363-1 --

Institut für Tragwerkslehre und Ingenieurholzbau, TU Wien

Karlsplatz 13/259.2, 1040 Wien

zementgebundene Holzspanplatten mit den Bezeichnungen „Agropox“ u. „Ravenit“

VFA - 2017-0944.01-02 ÖN. EN 1363-1 bzw. ÖN. EN 1364-2 --

Mischek Bauträgerservice GmbH

Feuerschutzabschluss mit der Bez. „Nachrüstatz FLI/VE“ DN125

Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, MA 39 – VFA

VFA - 2017-0951.01	ÖNORM EN 1363-1	--	AIR FIRE TECH - Brandschutzsysteme GmbH Stranzenberggasse 7b/2, 1130 Wien Brandschutzmanschetten mit der Bezeichnung „RORCOL AV60“, „RORCOL V60“ und „RORCOL V30“, Brandschutzmodule „PREMO RORCOL AV und KST“ VFA - 2017-1291.01	ÖN. EN 1366-3 bzw. ÖN. EN 1363-1	--
RWT PLUS ZT GmbH Karlsplatz 2, 6-7, A-1010 Wien Holz-Außenwandelemente mit einer vorgehängten, hinterlüfteten Fassade aus Faserzementplatten und eingesetztem Holzfenster VFA - 2017-0989.01	ÖNORM B 3800-5	--	Lasselsberger GmbH Wörth 1, 3370 Pöchlarn Außenwand-Wärmedämmverbundsystem mit einer EPS-F-Dämmplatte der Bezeichnung „BLUEBOARD Klima-Dämmplatte TOP“ VFA - 2017-1301.01-.03	ÖNORM EN 13501-1	B - s2, d0
Felbermayer Fenster und Türen Erzeugungs GmbH Reisenbachstraße 10, 2442 Unterwaltersdorf Fenstertür, 1-flügelig mit der Bezeichnung „IV90-HA“ mit Vetrotech EI 60 Brandschutzverglasungen, band- und gegenbandsseitig eingebaut VFA - 2017-0995.01	ÖNORM EN 1363-1	--	DuPont de Nemours s.a.r.l. Rue General Patton, L-2984 Luxemburg Blaue Dampfsperre aus PP-Vlies mit einseitiger Beschichtung mit der Bezeichnung „AirGuard sd2“ VFA - 2017-1366.01-.02	ÖNORM EN 13501-1	E
Strabag AG, Hoch- und Ingenieurbau Österreich Ost Direktion AO/Metallica Stahlstraße 1, 8160 Weiz vorgehängte nicht hinterlüftete teilweise verglaste Aluminium-Fassadenkonstruktion mit Ziegelfassadenplatten VFA - 2017-1072.01	ÖNORM B 3800-5	--	Georg Wasserfaller Sepp-Pöschl-Weg 14, 9523 Landskron Spritzisolierung mit der Bezeichnung „EWS“ VFA - 2017-1384.01-.03	ÖNORM EN 13501-1	A1
Verband Österreichischer Dämmunternehmungen Eschenbachgasse 11, 1010 Wien Abschottungen mit Brandschutzmanschetten, aufgesetzten Weichschotts, ausgeschäumten Öffnungen, Brandschutzbänder u. Beschichtungen sowie 2 Brandschutzklappen-Wandeinbau VFA - 2017-1080.01, ÖNORM EN 1366-3, ÖNORM EN 1366-2 und ÖNORM EN 1363-1		--	Romakowski GmbH & Co KG Herdweg 31, 86647 Buttenwiesen – Unterthürheim, Deutschland nichttragendes Wandsystem mit der Bezeichnung „Schnellbau-Dämmpaneel Typ FV100“ VFA 2017-1424.01	ÖNORM EN 1364-1 bzw. ÖNORM EN 1363-1	--
ÖTI – Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH zwei Schallabsorptionselemente mit den Kurzbez. „KF“ und „SB“ VFA - 2017-1101.01	ÖNORM EN 13823	--	Peneder Bau-Elemente GmbH Ritzling 9, 4904 Atzbach einflügelige Stahldrehflügeltür mit der Bezeichnung FM30-1, gegenbandsseitig eingebaut VFA - 2017-1434.01	ÖNORM EN 1634-1 bzw. ÖNORM EN 1363-1	--
w&p Baustoffe GmbH Alois Kern-Straße 1, 8120 Peggau Werksgemischter Kalk-/Zement-Trockenfertigmörtel mit der Bezeichnung „Baumit GrundPutz Leicht“ VFA - 2017-1121.01-.03	ÖNORM EN 13501-1	A1	Joma Dämmstoffwerk GmbH Jomaplatz, 87752 Holzgünz/Allgäu, Deutschland EPS-Dämmstoffplatte der Bezeichnung „JOMA WDVS 032 grau“ VFA - 2018-0072.01-.03	ÖNORM EN 13501-1	B - s1, d0
WKI Isoliertechnik GmbH Feldtmannstrasse 147, 13088 Berlin, Deutschland Expandierter Polystyrol-Hartschaum (EPS) mit der Bezeichnung „EPS 034 WDV Dalmatiner“ VFA - 2017-1159.01-03	ÖNORM EN 13501-1	B - s2, d0	Innolation GmbH Hanns-Martin-Schleyer-Straße 3, 89415 Lauingen, Deutschland Expand. Polystyrol-Hartschaum (EPS) mit der Bezeichnung „STO-DAEMMPLATTE TOP32“ VFA - 2018-0073.01-.04	ÖNORM EN 13501-1	B - s1, d0
Verband Österreichischer Dämmunternehmungen Eschenbachgasse 11, 1010 Wien runde Brandschutzklappe und eckige Brandschutzklappe jeweils entfernt von der Wand eingebaut VFA - 2017-1191.01	ÖN. EN 1366-2 bzw. ÖN. EN 1363-1	--	Röfix AG Badstraße 23, 6832 Röthis Außenwand-Wärmedämmverbundsystem mit der Bezeichnung „RÖFIX AeroCalce 10+“ VFA - 2018-0074.01-.04	ÖNORM EN 13501-1	B - s1, d0
Knauf Gesellschaft m.b.H. Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach/Liezen nichttragende D112 Knauf Gipsplattendecke bestehend aus Metall-Unterkonstruktion und Knauf DF/GKF VFA - 2017-1194.01	ÖNORM EN 1364-2	--	Joma Dämmstoffwerk GmbH Jomaplatz, 87752 Holzgünz/Allgäu, Deutschland EPS-Dämmstoffplatte der Bezeichnung „JOMA WDVS 034 grau“ VFA - 2018-0118.01-.03	ÖNORM EN 13501-1	B - s1, d0
IG Immobilien Management Ges.m.b.H Olympiaplatz 2, 1020 Wien Balkonkonstr. mit Lärchenholz-Geländer, BV Prater Glacis Bauteil B VFA - 2017-1199.01	ÖNORM B 3800-5	--	FRANNER Lärmschutz-HandelsgesmbH Römergasse 76, 1170 Wien gesprühte Akustikzellulose mit einer Dicke von 40 mm und einer Dichte von ca.100 kg/m³, aufgebracht auf eine Norm-Trägerplatte des Typs „Gipsplatte“ VFA 2018-0136.01	ÖNORM EN 13501-1	C - s1, d0
Brucha Ges.m.b.H. Rusterstraße 33, 3451 Michelhausen Wandpaneel mit der Bezeichnung „WP“ VFA - 2017-1197.01	ÖNORM EN 13823	--	WKI Isoliertechnik GmbH Feldtmannstrasse 147, 13088 Berlin, Deutschland Expandierter Polystyrol-Hartschaum (EPS) mit der Bezeichnung „EPS 032 WDV Dalmatiner“ VFA - 2018-0235.01-.03	ÖNORM EN 13501-1	B - s1, d0
Wandpaneel mit der Bezeichnung „WP“ VFA - 2017-1302.01	ÖN. EN 13823 bzw. ÖN. EN ISO 11925-2	--	Expandierter Polystyrol-Hartschaum (EPS) mit der Bezeichnung „EPS 032 WDV Lambdapor“ VFA - 2018-0236.01-.04	ÖNORM EN 13501-1	C - s2, d0
nichttragendes Wandpaneel mit der Bezeichnung „WP-F 200“ VFA - 2017-1354.01	ÖN. EN 1364-1 bzw. ÖN. EN 1363-1	--	EPS-Dämmstoffplatte der Bezeichnung „EPS 032/EPS 034 WDV Neopor“ VFA - 2018-0237.01-.04	ÖNORM EN 13501-1	C - s2, d0
tragendes Mineralfaser-Dachpaneel mit der Bezeichnung „Typ DP-F 122“ VFA - 2017-1292.01	ÖN. EN 1365-2 bzw. ÖN. EN 1363-1.	--	Sto Ges.m.b.H. Vorarlberger Allee 35, 1230 Wien Bodenbelagsystem „StoPox WHG Deck 110“ VFA 2018-0246.01	ÖNORM EN 13501-1	Cfl - s1
Austrotherm GmbH Friedrich-Schmid-Str. 165, 2754 Wopfing/Waldegg Unkaschierter Phenolschaum (PF) mit der Bezeichnung „Austrotherm Resolution“ VFA - 2017-1247.01-.02	ÖNORM EN 13501-1	E	bst-Brandschutztechnik Döpfl GmbH Albert-Schweitzer-Gasse 6c, 1140 Wien Einschub-Brandschutzklappe in Kombination mit der Brandschutzbeschichtung „bst-A“ sowie dem Brandschutzfüller „bst-K“ VFA 2018-0378.01	ÖNORM EN 1366-2 bzw. ÖNORM EN 1363-1	--
HOYER Brandschutz GmbH Plunkergasse 13-15, 1150 Wien nichttragende, gedämmte Schachtwand aus 3 Lagen Knauf GKF-Platten VFA 2017-1257.01	ÖNORM EN 1364-1 bzw. ÖNORM EN 1363-1	--			