

1001 TRiooo Building Systems

10011 TRiOOSTOP

Ausschreibungstext TRiOOSTOP Dichtsystem RENO

Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

1001101 RenovierungsDichtleiste RENOair (INNEN)

Ausbilden einer bewegungsfähigen Anschlussfuge gemäß EnEV, DIN 4108, DIN 18355 und RAL-Leitfaden zwischen Innenputz Bestand und Bauelement (Fenster oder Türe) im Leibungsbereich in Verbindung mit TRiOOSTOP Dichtsystem-Komponenten im Bereich der Modernisierung/Renovierung. Weiße (ähnlich RAL 9016), selbstklebende Renovierungs-Dichtleiste aus Kunststoff mit Schaumklebeband und Dichtstoffflanke lot-, bzw. fluchtrecht zum Rahmenprofil montieren. Die Fuge zwischen RenovierungsDichtleiste und Bestand im Bereich der Dichtstoffflanke ist mit KlebeDichtstoff zu verfugen.

Zum Herstellen eines umlaufenden, innen dauerhaft luftdichten und gegenüber außen, dampfdiffusionsdichteren Anschlusses zur Trennung von Raum- und Außenklima.

Die Verarbeitungshinweise des Herstellers sind zu beachten.
Fugenabdeckung (Fuge zw. Blendrahmen und Bestand)

ca. 10 mm ○, ca. 15 mm ○, ca. 20 mm ○lfm€€

Artikel:

RenovierungsDichtleiste RENOair mit rotem Schaumklebeband.

RENOair 20 (Artikel 8780), RENOair 25 (Artikel 8781),
RENOair 30 (Artikel 8782)

Dichtsystem-Komponenten Leibung innen:

Reiniger (Artikel 1706), KlebeDichtstoff (Artikel 8752),

Dichtsystem-Komponenten Brüstung innen:

Dichtfolie AIR (Artikel 8751)

Liefernachweis:

TRiooo Building Systems GmbH

Ziegelbreite 6

D-84166 Adlkofen bei Landshut

Tel. +49 (0)8707 93852-0

Fax +49 (0) 8707 93852-29

E-Mail: info@triooo.eu

Web: www.triooo.eu

1001 TRiooo Building Systems

10011 TRiOOSTOP

Ausschreibungstext TRiOOSTOP Dichtsystem RENO Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

1001102 RenovierungsDichtleiste RENOair DEKOR (INNEN)

Ausbilden einer bewegungsfähigen Anschlussfuge gemäß EnEV, DIN 4108, DIN 18355 und RAL-Leitfaden zwischen Innenputz Bestand und Bauelement (Fenster oder Türe) im Leibungsbereich in Verbindung mit TRiOOSTOP Dichtsystem-Komponenten im Bereich der Modernisierung/Renovierung. Folierte, selbstklebende RenovierungsDichtleiste aus Kunststoff mit Schaumklebeband und Dichtstoffflanke lot-, bzw. fluchtrecht zum Rahmenprofil montieren. Die Fuge zwischen RenovierungsDichtleiste und Bestand im Bereich der Dichtstoffflanke ist mit KlebeDichtstoff zu verfugen.

Zum Herstellen eines umlaufenden, innen dauerhaft luftdichten und gegenüber außen, dampfdiffusionsdichten Anschlusses zur Trennung von Raum- und Außenklima.

Die Verarbeitungshinweise des Herstellers sind zu beachten. Fugenabdeckung (Fuge zw. Blendrahmen und Bestand)

ca. 10 mm , ca. 15 mm , ca. 20 mm lfm€€

Artikel:

RenovierungsDichtleiste RENOair DEKOR mit rotem Schaumklebeband.

RENOair 20 (Artikel 8780), RENOair 25 (Artikel 8781), RENOair 30 (Artikel 8782)

Standard-Dekore Lagerprogramm RENOLIT-Folien:

Braun Dekor, Golden Oak, Mahagoni, Nussbaum

Sonderdekor: _____

Dichtsystem-Komponenten Leibung innen:

Reiniger (Artikel 1706), KlebeDichtstoff (Artikel 8752),

Dichtsystem-Komponenten Brüstung innen:

Dichtfolie AIR (Artikel 8751)

Liefernachweis:

TRiooo Building Systems GmbH

Ziegelbreite 6

D-84166 Adlkofen bei Landshut

Tel. +49 (0)8707 93852-0

Fax +49 (0) 8707 93852-29

E-Mail: info@triooo.eu

Web: www.triooo.eu

1001 TRiooo Building Systems

10011 TRiOOSTOP

Ausschreibungstext TRiOOSTOP Dichtsystem RENO

Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

1001103 RenovierungsDichtleiste RENOrain (AUSSEN)

Ausbilden einer bewegungsfähigen Anschlussfuge gemäß EnEV, DIN 4108, DIN 18355 und RAL-Leitfaden zwischen Außenputz Bestand und Bauelement (Fenster oder Türe) im Leibungsbereich in Verbindung mit TRiOOSTOP Dichtsystem-Komponenten im Bereich der Modernisierung/Renovierung.

Weiß (ähnlich RAL 9016), selbstklebende RenovierungsDichtleiste aus Kunststoff mit Schaumklebeband und Dichtstoffflanke lot-, bzw. fluchtrecht zum Rahmenprofil montieren. Die Fuge zwischen RenovierungsDichtleiste und Bestand im Bereich der Dichtstoffflanke ist mit KlebeDichtstoff zu verfugen.

Zum Herstellen eines umlaufenden, außen dauerhaft schlagregendichten und gegenüber innen, dampfdiffusionsoffeneren Anschlusses zur Trennung von Raum- und Außenklima.

Die Verarbeitungshinweise des Herstellers sind zu beachten.

Fugenabdeckung (Fuge zw. Blendrahmen und Bestand)

ca. 10 mm ○, ca. 20 mm ○

.....lfm€€

Artikel:

RenovierungsDichtleiste RENOrain mit grünem Schaumklebeband.

RENOrain 20 (Artikel 8790), RENOrain 30 (Artikel 8792)

Dichtsystem-Komponenten Leibung außen:

Reiniger (Artikel 1706), KlebeDichtstoff (Artikel 8752),

Dichtsystem-Komponenten Brüstung außen:

Alu-Fensterbank RAIN (Artikel 8740)

Liefernachweis:

TRiooo Building Systems GmbH

Ziegelbreite 6

D-84166 Adlkofen bei Landshut

Tel. +49 (0)8707 93852-0

Fax +49 (0) 8707 93852-29

E-Mail: info@triooo.eu

Web: www.triooo.eu

1001 TRiooo Building Systems

10011 TRiOOSTOP

Ausschreibungstext TRiOOSTOP Dichtsystem RENO

Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

1001104 RenovierungsDichtleiste RENOrain DEKOR (AUSSEN)

Ausbilden einer bewegungsfähigen Anschlussfuge gemäß EnEV, DIN 4108, DIN 18355 und RAL-Leitfaden zwischen Außenputz Bestand und Bauelement (Fenster oder Türe) im Leibungsbereich in Verbindung mit TRiOOSTOP Dichtsystem-Komponenten im Bereich der Modernisierung/Renovierung.

Folierte, selbstklebende RenovierungsDichtleiste aus Kunststoff mit Schaumklebeband und Dichtstoffflanke lot-, bzw. fluchtrecht zum Rahmenprofil montieren. Die Fuge zwischen RenovierungsDichtleiste und Bestand im Bereich der Dichtstoffflanke ist mit KlebeDichtstoff zu verfugen.

Zum Herstellen eines umlaufenden, außen dauerhaft schlagregendichten und gegenüber innen, dampfdiffusionsoffeneren Anschlusses zur Trennung von Raum- und Außenklima.

Die Verarbeitungshinweise des Herstellers sind zu beachten.

Fugenabdeckung (Fuge zw. Blendrahmen und Bestand)

ca. 10 mm ○, ca. 20 mm ○

.....lfm€€

Artikel:

RenovierungsDichtleiste RENOrain DEKOR mit grünem Schaumklebeband.

RENOrain 20 (Artikel 8790), RENOrain 30 (Artikel 8792)

Standard-Dekore Lagerprogramm RENOLIT-Folien:

Braun Dekor, Golden Oak, Mahagoni, Nussbaum.

Zusätzlich bei Artikel 8792 Anthrazitgrau und Grau

Sonderdekor: _____

Dichtsystem-Komponenten Leibung außen:

Reiniger (Artikel 1706), KlebeDichtstoff (Artikel 8752),

Dichtsystem-Komponenten Brüstung außen:

Alu-Fensterbank RAIN (Artikel 8740)

Liefernachweis:

TRiooo Building Systems GmbH

Ziegelbreite 6

D-84166 Adlkofen bei Landshut

Tel. +49 (0)8707 93852-0

Fax +49 (0) 8707 93852-29

E-Mail: info@triooo.eu

Web: www.triooo.eu