

StoTherm Wood

Wärmedämm-Verbundsystem
Laibung/Sturz (Horizontalschnitt): Anschluss des StoFentra Gleitabschluss Duo mit StoElement Pronto WK-151, StoElement Pronto WP-150 und Sto-Fugendichtband an einen Fensterrahmen

Rev.-Nr. 2021-02-01 Sto-HQ-DE

STW-TF-0450

Hinweis: Luftdichtheit und Befestigung der Fenster gemäß Angaben des Fensterherstellers. Wandkonstruktion als Holzständerwand mit Beplankung Ggf. luftdichte Dampfbremse anbringen. Fensterrahmen StoSeal Band Elast Innenecke an dem Fensterrahmen, an der Fensterlaibung und an dem StoElement Pronto WK-151 ankleben. StoSeal Band Elast an dem Fensterrahmen, an dem StoPrefa E Dichtband und an dem StoElement Pronto WK-151 ankleben. Sto-Fugendichtband Lento Kleber StoElement Pronto WP-150 StoElement Pronto WK-151 Kleberaupen aus StoColl Fix in Gefällerichtung auftragen. StoFentra Fensterbankprofil montieren. StoFentra Gleitabschluss Duo  $\geq$  2 cm Sto-Weichfaserplatte M mit Sto-Schraubdübeln H60 oder Edelstahl-Breitrückenklammern befestigen. bewehrter Unterputz Zwischenbeschichtung Oberputz und ggf. Anstrich auftragen. StoElement Pronto WP-150 Kleber Längenausdehnung berücksichtigen. StoFentra Gleitabschluss Duo Unterteil vollflächig verkleben. StoPrefa E Dichtband unter dem StoFentra Gleitabschluss Duo an die Fensterlaibung ankleben. StoElement Pronto WK-151 StoColl Fix Hinweis: Das Detail ist nur in Verbindung mit

STW-TF-0550 gültig.