

Bewusst bauen.

## Wärmedämm-Verbundsystem

## StoTherm Systeme geklebt auf Holzrahmenbau

Laibung/Sturz (Horizontalschnitt): Anschluss des StoFentra Gleitabschluss Duo mit StoElement Pronto P-101 / P-300 und StoElement Pronto K-100 / K-300

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

GEN-TF-0450

Sto SE & Co. KGa A

Hinweis: Luftdichtheit und Befestigung der Fenster gemäß Angaben des Fensterherstellers. Wandkonstruktion als Holzständerwand mit Beplankung Ggf. luftdichte Dampfbremse anbringen. Fensterrahmen Sto-Fugendichtband Lento StoPrefa E Dichtband StoColl Fix / Sto-Turbofix Mini StoElement Pronto P-101 / P-300 StoElement Pronto K-100 / K-300 Kleberaupen aus StoColl Fix in Gefällerichtung auftragen. StoFentra Fensterbankprofil montieren. StoFentra Gleitabschluss Duo Abdeckprofil geeignete Werkstoffplatte gemäß bauaufsichtlicher Zulassung Kleber Dämmplatte bewehrter Unterputz ggf. Zwischenbeschichtung Oberputz und ggf. Anstrich auftragen. Schnitt 1-1 StoPrefa E Dichtband StoColl Fix / Sto-Turbofix Mini Fugendichtstoff gemäß Technischem Merkblatt StoElement Pronto P-101 / P-300 StoColl Fix Längenausdehnung berücksichtigen. StoFentra Gleitabschluss Duo Unterteil vollflächig verkleben. StoColl Fix StoElement Pronto K-100 / K-300 StoColl Fix Hinweis: Das Detail ist nur in Verbindung mit GEN-TF-0550 gültig.

Hinweis: Dieses Detail ist ein allgemeiner, unverbindlicher Planungsvorschlag, welcher die Ausführung nur schematisch darstellt und ersetzt in keinem Fall die erforderliche Werk-, Detail- und Montageplanung. Anwendbarkeit, Vollständigkeit und Maße sind vom Kunden/Planer/Verarbeiter beim jeweiligen Bauvorhaben eigenverantwortlich zu prüfen. Angrenzende Gewerke sind nur schematisch dargestellt. Alle Vorgaben und Annahmen sind auf die örtlichen Gegebenheiten anzupassen bzw. abzustimmen. Die jeweiligen technischen Vorgaben in den Merkblättern, Verarbeitungsrichtlinien und Systemzulassungen sind zu beachten.