



SCHRITT 1
DOPPELSTÜTZEN IN DER ACHSE DER
WOHUNGSTRENNWÄNDE VERSETZT

SCHRITT 2
EINSATZ DER VORGEFERTIGTEN HOLZ-
RAHMENWAND MIT INTEGRIERTER
CREE-DOPPELSTÜTZE

SCHRITT 3
VERLEGEN DER CREE HOLZHYBRID-
DECKEN

SCHRITT 4
EINHÄNGEN UND MONTAGE DES
BALKONS ENTLANG DER OBERKANTE
DER FASSADE

SCHRITT 5
DURCH VORANGEHENDE MONTAGE
DES BALKONS KANN DAS NEUE GE-
SCHOSS OHNE GERÜST AUFGEBAUT
WERDEN

NACHDEM DIE KELLERGESCHOSSE FERTIG GESTELLT SIND, WERDEN ZUERST DIE
ERSCHLIESSUNGSKERNE AUS STAHLBETON VOR ORT GEFERTIGT. DIESE STEIFEN DIE
SPÄTER ZWISCHEN IHNEN EINGEBRACHTEN HOLZ-HYBRID-ELEMENTE AUS.
DER SÜDLICHE BAUKÖRPER MUSS DURCH EINE EINGESCHOBENE DURCH-
GEHENDE BSH-WAND ENTLANG EINER WOHNUNGSTRENNACHSE AUSGESTEIFT
WERDEN.
DER ANBAU AN DEN BESTAND WIRD DURCH EINE VERSTÄRKUNG DER BESTEHEN-
DEN FEUERMAUER GEWÄHRLEISTET. DAS CREE-SYSTEM FOLGT EINEM
TRAGRASTER VON 3 x 3 METER.

