



RK-Tec Rolladenkasten RWSK 4 PLUS tragend (geschlossenes System)

thermisch getrennt



Als statisch tragende Ausführung für hohe Tragfähigkeit entsprechend der Belastbarkeitstabelle.

Rolladenkasten aus baustahlbewehrtem Leichtbeton nach DIN 1045, mit Isolierkern aus formgeschäumten Polystyrol, raumseitig geschlossen, Aluminium-Putzschiene (im Auflagerbereich ausgeklinkt), Stirndeckel auf Holzbeton mit starken Isolierblöcken aus Polystyrol, Gurtaustritt-Grundkörper mit Putzkappe, Mauerstärke 36,5 cm, Kastenhöhe 33cm

mit isolierten Wärmedämm-Zargen (lose).