

**Rollokasten
Technologie**



***RK-Tec* Rolladenkasten Original ART S (offenes System)**



Sendzimir-verzinkter Stahlblechkasten, an den beiden Außenseiten mit Putzträger aus Hartschaumplatten (EPS / WI 035) mit UV-beständiger, gewebeverstärkter und frostsicherer Fassadenspachtel beschichtet (VWS-Qualität), an der Oberseite mit Dämmplatte (DEO 040/100Kpa.), mit Aluminium-Putzschienen (im Auflagerbereich ausgeklinkt), isolierten Metallstirndeckel,

Gurtaustritt-Grundkörper mit Putzkappe, **mit geschlossenen Zargen isoliert und thermischgetrennt, einschl. raumseitiger Innenisolierung**

Für alle Mauerstärken lieferbar, auch Sonderhöhen

***RK-Tec* Rolladenkasten Original ART S mit Ziegelblende**

wie oben, jedoch an der Außenseite des Kastens mit einem Putzträger aus 15 mm starker Ziegelblende (bei einer Höhe von 25 oder 30 cm)

Ziegelblende auch beidseitig möglich.

***RK-Tec* Sonder-Rolladenkasten Original ART S – HO**

wie oben, jedoch mit einer raumseitigen Kastenöffnung ausgestattet, die putzbündig angebracht ist.

Dieser Kastentyp ist speziell konzipiert für den Einsatz bei Hebe-Schiebetüren, Schallschutzfenstern (Kastenfenstern) und generell, wenn bei kleinen Wandstärken eine untere Revisionsöffnung nicht praktikabel ist.

***RK-Tec* Rolladenkasten Orig. ART S A mit Stirndeckel V100**

wie oben, mit isolierten Spanplattenstirndeckel V100, keine Sonderbiegung.