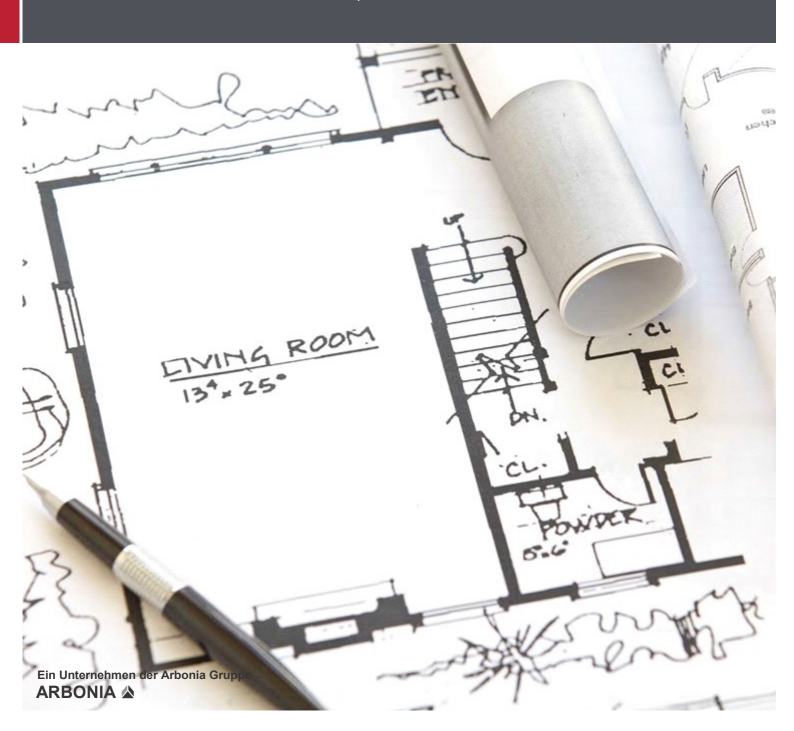


## PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » SmartDOORS

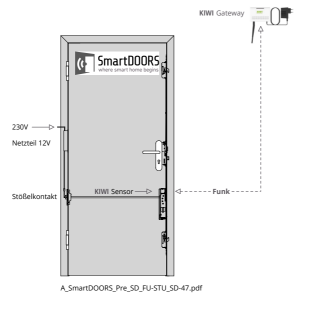
PREMIUM » Schallschutz » Türfutter stumpf » SD-47-KL3 (SK4 KL3)

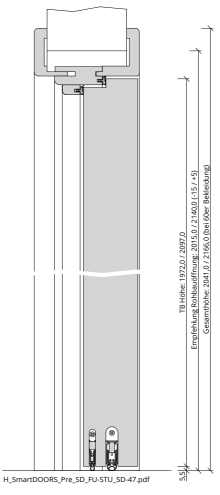


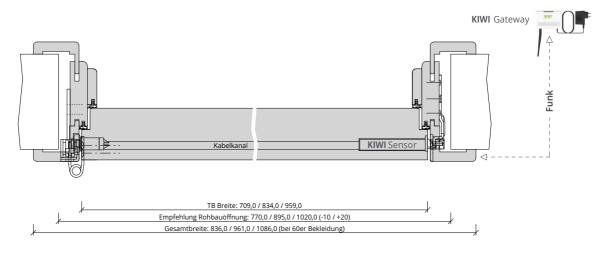
## PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch » Funktionstüren » SmartDOORS » P R E M I U M » Schallschutz » Türfutter stumpf » SD-47-KL3 (SK4 KL3)









Q\_SmartDOORS\_Pre\_SD\_FU-STU\_SD-47.pdf



## PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » SmartDOORS » P R E M I U M » Schallschutz » Türfutter stumpf » SD-47-KL3 (SK4 KL3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 47dB nach DIN 4109 Klimaklasse KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD []TB-DA, []TB-DQ
STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-47, Schallschutztür SK4 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

SmartDOOR- System Premium - KIWI Zutrittskontrollsystem mit motorischer Mehrfachverriegelung

Konnektivität KIWI Gateway verbindet Sensor mit KIWI Infrastruktur, ca. 1 Gateway pro 10 WE erforderlich

Bedingungen Voraussetzung für den Abschluss des Kaufvertrags der SmartDOOR ist das Vorhandensein eines gültigen KIWI

Betreibervertrages (kiwi.ki/betreibervertrag)

Sensor KIWI SmartDOOR Sensor, werkseitig im Türblatt montiert

Stromversorgung Netzteil in der Zarge, Stößelkontakt überträgt den Strom zum Schloss und Sensor

Öffnungsmedium App (Smartphone), KIWI Transponder, Schlüssel

TB-Maße stumpf (bxh) 709 - 1209 x 1972 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.64,5mmFlächengewichtca. 46,5 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF-Klimadeck mit Alueinlage Falz stumpf mit Gegenfälzung

Kantenprofil [] Eckig Stumpf GF (Rahmenholz sichtbar/farbig lackiert), [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)

Bodendichtung 2 Stk. absenkbare Bodendichtungen

Schloss Mehrfachverriegelung als Motorschloss mit Schwenkriegeln, kabelgebunden (8/65/72)

Schließzylinder Profilzylinder nach DIN 18252/EN 1303 mit FZG-Freilauffunktion (bauseits)

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Drückergarnitur PRÜM- Schutzbeschlag ES1 - Ravenna U-Form (Drücker - fester Knauf)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

Wandstärke []100, []125, []145, []165, []185, []205, []225, []245, []270, []290, []310, []330

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff

Seite: 3

Druckdatum: 23.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

