



SYSTEMBESCHREIBUNG **VORO PUTZ**

- Typ:** Voro Putz Steck- und Schraubsystem mit Putzträger-Blende
Hersteller: Schlotterer rollcom.de GmbH & Co. KG, 72407 Bodelshausen
- Kasten:** Rollladenkasten und Putzschiene aus stranggepresstem Aluminium. Vorderteil als isolierender PU Putzträger, Revisionsdeckel nach unten abnehmbar mit Putzanschluss - Stück.
- Kopfteil:** Alu - Druckguß
- Befestigung:** Vor dem Fenster in der Laibung. Befestigung durch Steckzapfen und Führungsschienen für optimale Verbindung mit dem Baukörper
- Führungsschiene:** Aus stranggepresstem Aluminium mit stabilem PVC - Keder für geräuscharmen Lauf des Rollladenpanzer
- Standard 53/22 mm
- Endstab:** Aus stranggepresstem Aluminium, beschwert.
- Sichtteile:**
Kasten, Führungsschiene und Endstab
- weiß RAL 9016
 - braun SF beschichtet
 - technisch eloxiert E6/EV1
 - Sonderfarbe nach RAL oder NCS
 - bronze eloxiert C33
- Rollladenprofile:** Rollladenprofile mit Licht- und Lüftungsschlitzen gemäß Schlotterer rollcom Farbkarte
- Rollladen aus Kunststoff - Hohlkammerprofil ASM 37/8
 - Rollladen aus Aluminium ausgeschäumt A8 - 37/8
- Achse:** Verzinkter Stahl, 0,6mm dick, achtkant, 40mm Durchmesser
- 60mm Durchmesser bei Motorantrieb und grundsätzlich ab einer Elementbreite von 220 cm
- Antrieb:**
- Elektro-Antrieb. *Auf Wunsch mit Funkbedienung*
 - Kurbelstangengetriebe 2:1, 45 Grad oder 90 Grad Abgang
 - Gurt, 15 mm
- Antriebsvarianten:** Antriebe innerhalb und außerhalb der Laibung möglich. Außerhalb der Laibung auch mit 23mm Gurt.

Die Kastengrößen entsprechend den Laibungshöhen und Rollladenprofilen.
Änderungen dienen dem technischen Fortschritt und bleiben vorbehalten.