



BAPN-ISO BAPF-ISO BAPW-ISO BAPR-ISO

BAP-ISO PUTZBLENDE



- VERROTUNGSFEST
- GERINGES GEWICHT
- IDEALER PUTZTRÄGER
- EINFACHE UND RASCHE MONTAGE
- INDIVIDUELLE MASSANFERTIGUNG
- GEHRUNG MÖGLICH

PREISE
KOMPLETTIERUNG
SIEHE PREISLISTE
JALOUSIE AUFPUTZ-
SYSTEME

Blende aus ISO-Konstruktionswerkstoff auf Polyurethanbasis mit geringem Anteil an Thermoplasten und Hilfsstoffen, in Verbindung mit Lambdapor W30 Wärmedämmmaterial. Unempfindlich gegen Wasser, Feuchtigkeit, Schimmelpilz und Insektenbefall. Ist äußerst formstabil, baubiologisch und bauökologisch umweltverträglich (enthält kein Formaldehyd und kein HFCKW bzw. HFKW). Die Oberfläche des Schachtes eignet sich sehr gut als Träger für Putze. Putznase aus stranggepresstem Aluminium. Ecklösungen mit Gehrung oder auch Sonderlösungen mit Bogen oder Segmenten möglich.



MASSGRENZEN		
ELEMENTBREITE MAX.	400	cm
BLENDENHÖHE	285	mm
	335	
	415	
BLENDENTIEFE	100	mm
	120	
	140	

BLENDENTIEFE	10,0	12,0	14,0
BLENDENTIEFE AUSSENMASS	11,5	13,5	15,5
RA65	x	x	x
RA75	x	x	x
RA80	x	x	x
RA90		x	x
RA93			x
KOMBI ISR			x
KOMBI ISS	x	x	x

TECHNIK UND MATERIALIEN

MATERIALSTÄRKE	15
GRUNDAUSSTATTUNG	Blende: ISO-Material 15 mm mit Vliesoberfläche; Seitenteil: ISO-Material 15 mm;optional;ISO-Material 7 mm; inkl. Putznase;
MATERIAL	ISO-Material 15 mm mit Vliesoberfläche
BLENDE	ISO-Blende mit Putzträger 15 mm inkl. Putznase
BLENDENHÖHE	285; 335; 415 mm
BLENDENTIEFE	100; 120; 140 mm
BLENDENAUSLASS	98; 118; 138 mm
BLENDENTIEFE AUSSENMASS	115; 135; 155 mm
PUTZNASE	Aluminium; 2 mm; blank; stranggepresst; optional; pulverbeschichtet
PUTZTRÄGER	ISO-Material 15 mm
SEITENTEIL	ISO-Material 15 mm; optional; ISO-Material 7 mm
BESCHICHTUNG	natur eloxiert
GESTELLFARBEN STANDARD	A6C0
AUSFÜHRUNGSOPTIONEN-ZUBEHÖR	BGH; I-HZB100-ISO; I-SFE100-ISO; I-SRB100-ISO; I-SRB50-ISO
KOMPLETTIERUNG	AA50; CA50; DA50; RA65; RA75; RA80; RA80F; RA90; RA93
MONTAGE	Fassadenmontage mit Befestigungswinkel

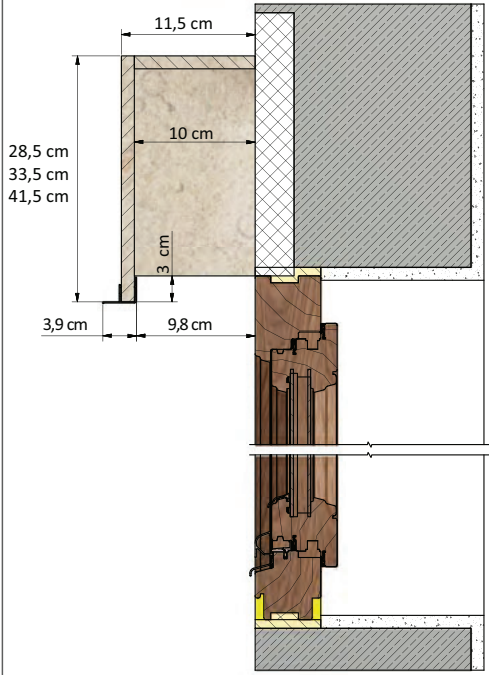
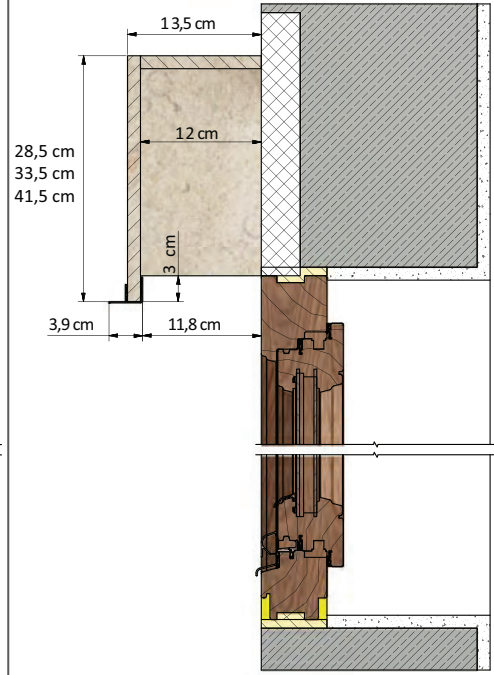
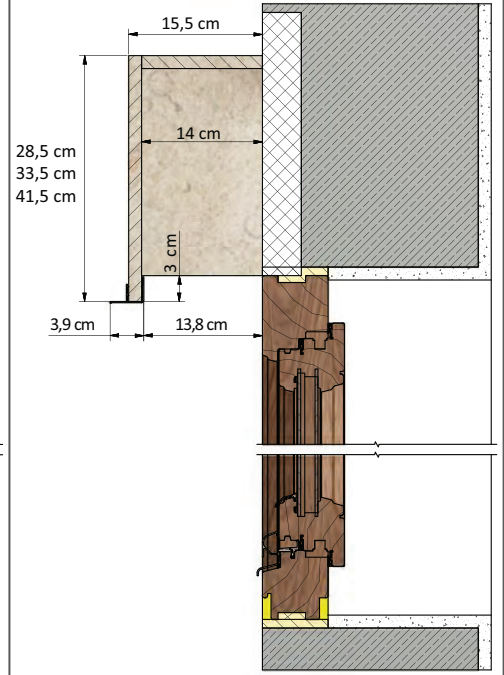
PRODUKTHINWEIS	Preise für gewünschte Ausführungen von Raffstore oder Außenjalousien entnehmen Sie aus den entsprechenden Preislisten; HINWEIS ZU JALOUSIEPREISE: Lichte Höhe + Schachthöhe ergibt fertige Höhe = Basis zur Raffstore Preisermittlung.
----------------	--

TECHNIK UND MASSGRENZEN

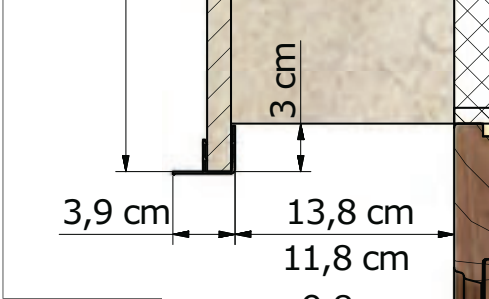
Blende aus ISO-Konstruktionswerkstoff auf Polyurethanbasis mit geringem Anteil an Thermoplasten und Hilfsstoffen, in Verbindung mit Lambdapor W30 Wärmedämmmaterial. Unempfindlich gegen Wasser, Feuchtigkeit, Schimmelpilz und Insektenbefall. Ist äußerst formstabil, baubiologisch und bauökologisch umweltverträglich (enthält kein Formaldehyd und kein HFCKW bzw. HFKW). Die Oberfläche des Schachtes eignet sich sehr gut als Träger für Putze. Putznase aus stranggepresstem Aluminium. Ecklösungen mit Gehrung oder auch Sonderlösungen mit Bogen oder Segmenten möglich.

Preise für gewünschte Ausführungen von Raffstore oder Außenjalousien entnehmen Sie aus den entsprechenden Preislisten; HINWEIS ZU JALOUSIEPREISE: Lichte Höhe + Schachthöhe ergibt fertige Höhe = Basis zur Raffstore Preisermittlung.

MATERIAL: ISO-Material 15 mm mit Vliesoberfläche
SEITENTEIL: ISO-Material 15 mm; optional; ISO-Material 7 mm

BAP-ISO Blendentiefe 11.5er	BAP-ISO Blendentiefe 13.5er	BAP-ISO Blendentiefe 15.5er
		

PUTZNASE / PUTZTRÄGER

	<p>PUTZNASE Aluminium; 2 mm; blank; stranggepresst; optional; pulverbeschichtet</p> <p>PUTZTRÄGER ISO-Material 15 mm</p>
--	--

PREISE
KOMPLETTIERUNG
SIEHE PREISLISTE
JALOUSIE AUFPUTZ-
SYSTEME

BESTELLANGABEN	
	<p>BESTELLMASS BREITE: Fertige Breite</p> <p>MONTAGE: Fassadenmontage mit Befestigungswinkel</p>

