

# MAGU Vario MJ 40 H im MAGU WS4 System

Gesamt - Wandstärke 40 cm  
 40 cm Mauerwerk mit 14 cm WDVS System  
 MAGU Vario 40 cm, Schachttiefe 14 cm

MAGU WS 4, 40 cm Wand,  
 14 cm Betonkern; u-Wert 0,116 W/m<sup>2</sup>K

Tiefe, hinterschnittene Taschen  
 für das sichere Verkrallen im Sturz

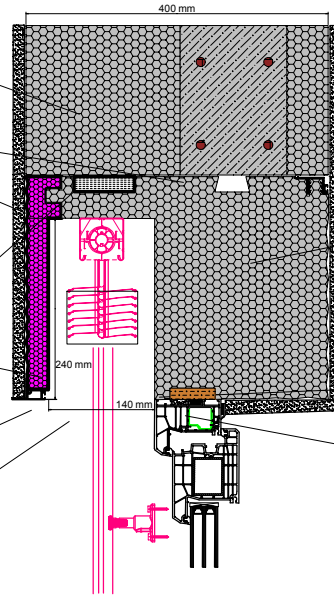
Stabile, witterungsfeste Putzblende aus XPS

Platte aus witterungsfestem Schaum-  
 kunststoff für das sichere Befestigen der Jalousie  
 - optional OSB Holz-Streifeneinlage

Jalousieschacht b=140 mm; h=240 mm  
 optional andere Größen möglich

Stabile Alu-Putzschiene mit 13 mm Putzsteg

Optional grau getrichener Schacht



Güteüberwachtes und nach CE EN 13163  
 produziertes MAGU Neopor mit WLG 031

eingelassener OSB Plattenstreifen zum  
 zusätzlichen Verschrauben des Fensters

Sichere Luftdichte Abdichtung  
 durch Anputzleiste und Dichtband

Fensterbank gedämmt und mit Abdichtung

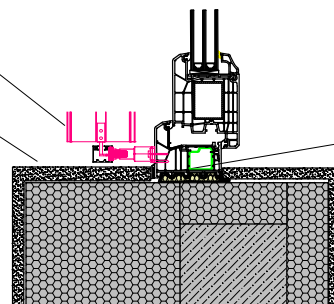
konventionelles Fensterbankanschlussprofil  
 wird sorgfältig luftdicht eingedichtet

Druckfestes Dämmelement unter dem Fenstersims

Schnitt Wand

Jalousieführung nach System

Anputzleiste als dauerhaft dichte Ebene



Spalt zwischen Mauerwerk und Fenster  
 wird zunächst sorgfältig ausgeschäumt

Mauerwerk wird entsprechenden Leisten  
 oder Klebebänder luftdicht angeschlossen

Draufsicht Fensterlaibung

## Besonderheiten:

- eingelassener OSB Plattenstreifen zur Fensterbefestigung

MAGU Bausysteme GmbH D - 78183 Hüfingen Tel +49 (0) 771 - 9 22 50 Tel +49 (0) 771 - 67 88 info@magu.de www.magu.de	TITEL		
	GRÖSSE	DATUM	NR
MAßSTAB			

Beispielhafte Standardausführung - Ausführung kann gemäß ihren Vorgaben gestaltet werden.  
 Details sind nach bestem Wissen und Gewissen gestaltet, jedoch ohne rechtliche Verbindlichkeit.

Diese Zeichnung darf ohne unserer Genehmigung weder veröffentlicht, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden ( Urhebergesetz)