

Produktdatenblatt

Styropor Mauerkasten Serie M-WRG-II

Styroporformteil:	geschäumt
Ausführung:	nach Maßvorgabe
Abmessungen (B x H x T)	
UP / Wandintegriert U²:	434,5 x 660 x 365 mm / 434,5 x 661 x 438 mm
Material:	EPS Hartschaum (expandiertes Polystyrol)
Materialtyp:	F495E (HBCD frei)
Materialhersteller:	BASF
Materialdichte:	50 g/l
Druckfestigkeit:	ca. 400 kPa (bei 10 % Stauchung nach EN 826)

Wärmeleitfähigkeit / Lambda-Wert: 0,035 W/(mK) *

Wärmedurchgangskoeffizient / U-Wert: 0,875 W/(m²K) *

Brandverhalten nach EN 13501-1:2018

Klassifizierung:

Umlaufende Wanddicke:0,04 mRückwanddicke:0,04 m

Meltem Wärmerückgewinnung GmbH & Co.KG

Produktmanagement Stand: November 2020

^{*} Literaturwerte BASF