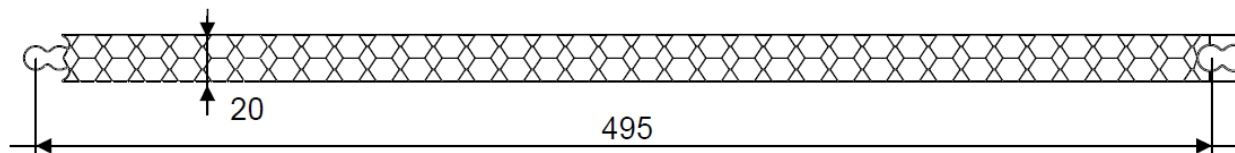


## Technische eigenschappen Modulit 520HC 20mm



	Eenheid	Waarde	Notes
<b>Aantal wanden</b>	–		Honingraadstructuur
<b>Dikte</b>	mm	20	–
<b>Breedte</b>	mm	495	–
<b>Lengte</b>	mm	–	Op aanvraag
<b>Thermische isolatie (U-waarde)</b>	W/m <sup>2</sup> K	2,0	Geschatte waarde <sup>(3)</sup>
<b>Lichttransmissie <sup>(2)</sup></b>	%	52	Helder
		31	Opaal
<b>G-Waarde</b>	%	64	Helder
		49	Opaal
<b>Brandcertificaat</b>	–	B-s1-d0	EN 13501-1
<b>Geluidsreductie</b>	dB	20	Geschatte waarde <sup>(3)</sup>
<b>Uitzettingscoëfficiënt</b>	mm/m °C	0,065	–
<b>Service temp. (continu gebruik)</b>	°C	-40°C ÷ 120°C	–
<b>UV-Bescherming</b>	–	Ja	Geëxtrudeerde buitenzijde
<b>Garantie</b>	–	–	Raadpleeg garantieverklaring

<sup>(2)</sup> Interne test volgens ASTM D1003. De lichttransmissie kan variëren afhankelijk van de productietolerantie

<sup>(3)</sup> Geschatte waarde volgens interne testmethode