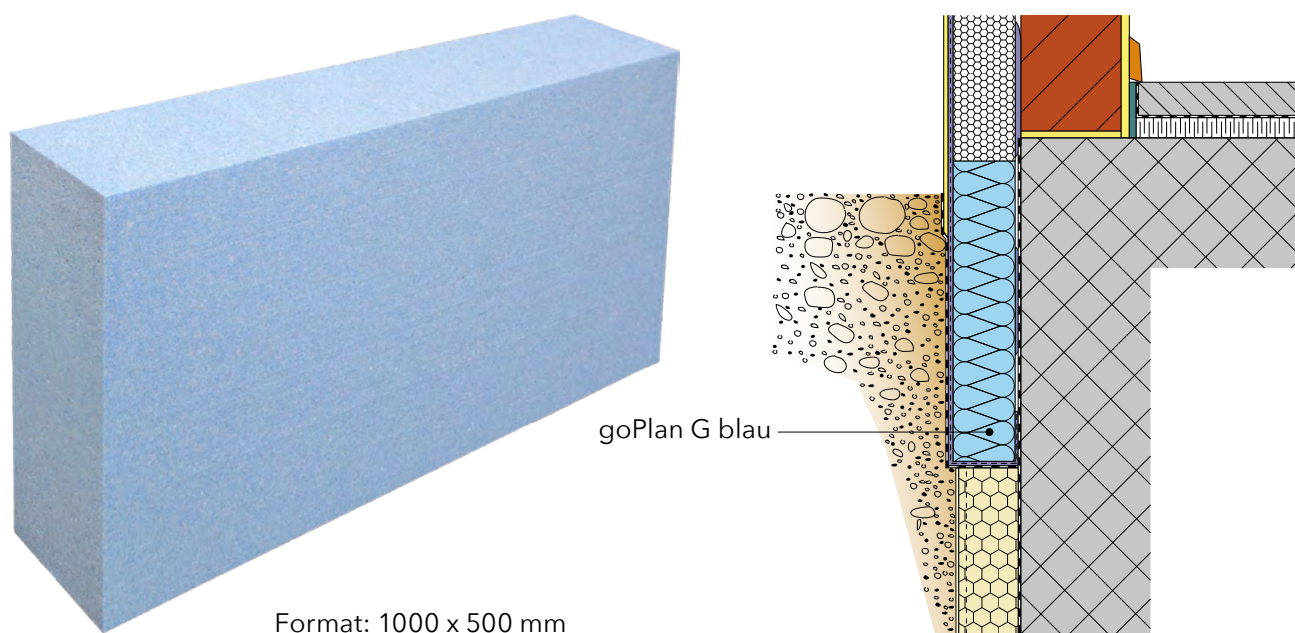


## gonon goPlan G blau

Polystyrolhartschaumplatte mit sehr hohem Verschweissungsgrad. Daher nur geringe Wasseraufnahme und sehr hoher Dampfdiffusionswiderstand (siehe EMPA-Attest Nr. 186 072/1). Gute Druckfestigkeit auch im Langzeitverhalten. Anwendungsgebiete: im Perimeterbereich als Sockelplatten beim Übergang der Aussenisolationsschicht ins Erdreich. Als Perimeterdämmplatte mit reiner Wärmedämm- aber ohne Drainagefunktion, falls die Drainage der Perimeterwand durch andere Schichten übernommen wird oder eine Drainage der Aussenwand nicht erforderlich ist. Dank den präzisen äusseren Abmessungen speziell geeignet als Basisreihe für den weiteren Aufbau des Fassadenplattenverbandes.



Format: 1000 x 500 mm

Dicke [mm]	Artikel Nr.	Inhalt [m <sup>2</sup> /Paket]	λ [W/mK]	U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]
20	145.020.999	10.50	0.033	1.650
30	145.030.999	7.00	0.033	1.100
40	145.040.999	5.00	0.033	0.825
50	145.050.999	4.00	0.033	0.660
60	145.060.999	3.50	0.033	0.550
80	145.080.999	2.50	0.033	0.413
100	145.100.999	2.00	0.033	0.330
120	145.120.999	1.50	0.033	0.275
140	145.140.999	1.50	0.033	0.236
160	145.160.999	1.50	0.033	0.206
180	145.180.999	1.00	0.033	0.183
200	145.200.999	1.00	0.033	0.165
220	145.220.999	1.00	0.033	0.150
240	145.240.999	1.00	0.033	0.138
260	145.260.999	1.00	0.033	0.127
280	145.280.999	1.00	0.033	0.118
300	145.300.999	0.50	0.033	0.110

Andere Dicken und Sonderformate möglich  
Januar 2024 - Technische Änderungen vorbehalten