


Porz. 31

Karta techniczna produktu

Nazwa	YTONG YF-130/11,5 - 17,5	
Wymiary		
Długość [mm]	1300 ± 3	
Szerokość [mm]	11,5; 17,5 ± 1,5	
Wysokość [mm]	124 ± 1	
Gęstość objętościowa [kg/m ³]	600	
Wytrzymałość na ściskanie [Mpa]	4,4	
Współczynnik przewodzenia ciepła w stanie suchym i temperaturze + 10°C $\lambda_{10,dlg}$ [W/(m·K)]	-	
Współczynnik izolacyjności akustycznej $R_{w,ik}$ [dB]	-	
Reakcja na ogień	A1	
Mrozoodporność [ilość cykli]	15	
Cechy szczególne produktu	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja nośna oraz zapewnienie odpowiedniej izolacyjności cieplnej bez dodatkowego ocieplenia - łatwość i szybkość stosowania - zastąpienie nadproży wylewanych - maksymalna szerokość przekrywanego otworu - 90 cm 	
Zastosowanie	Element prefabrykowany nadproża zespolonego do przekrywania otworów okiennych, drzwiowych	
Kraj produkcji	Niemcy, Czechy	
Normy produktowe	PN-EN 845-2:2004	

Opakowanie:
kanister plastikowy 10 i 20 l.

Xella Polska Sp. z o.o.
Biuro Obsługi Klienta
Ul. Bohaterów Westerplatte 1
07-410 Ostrołęka

Infolinia 0 801 122 227
www.xella.pl
www.xella20cm.pl
www.budowane.pl