



14

SIL-PRO Błoczeki Silikatowe Sp. z o. o. Godzikowice 50M 55-200 Oława Polska		EN 771-2:2011+A1:2015
		Deklaracja właściwości użytkowych nr: CE KS 301 U12/2V 20-1,8/1/2020
		KS 301 U12/2V 20-1,8
		Jednostka notyfikowana nr 0839
Zastosowanie: w zabezpieczonych ścianach murowanych, słupach i ścianach działowych		
Wymiary: długość (l) szerokość (t) wysokość (h)		250 mm 120 mm 65mm
Kategoria odchyłek		T3
Grupa zgodna z PN-EN 1996-1-1		1
Objętość drążeń		≤ 25 %
Kategoria elementu murowego		I
Klasa wytrzymałość na ściskanie		20
Wartość początkowej wytrzymałości na ścinanie	dla zaprawy zwykłej	0,15 N/mm ²
	dla zaprawy cienkowsarstwowej	0,30 N/mm ²
Reakcja na ogień		A1
Absorpcja wody		<16 %
Współczynnik dyfuzji pary wodnej μ		5/25
Gęstość brutto w stanie suchym:		≥ 1.610 kg/m ³ ≤ 1.800kg/m ³
Współczynnik przewodzenia ciepła λ _{10,dry,unit}		0,75 W/mK (P=50%)
Sposób oceny (metoda wg PN-EN 1745:2012)		P2