
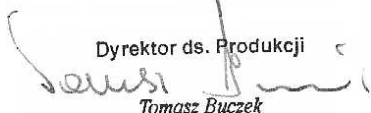




## Deklaracja zgodności WE Nr 48/C-T/2012 z dnia 20.07.2012

1.	Producent wyrobu budowlanego:	<b>CONKRET Z.R. Trejderowscy Sp.j.</b> <b>Wielkie Rychnowo, 87-410 Kowalewo Pomorskie</b> <b>Tel.: +48 56 6842400, Faks: +48 56 6842178</b>	
2.	Nazwa wyrobu budowlanego:	<b>Folia paroizolacyjna CONPAR</b>	
3.	Opis wyrobu budowlanego i zakres zastosowania:	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Folia budowlana wykonana z LDPE (Polietylen niskiej gęstości).</li><li>➤ Wykonanie izolacji paroszczelnej w ścianach, stropach oraz dachach.</li><li>➤ Wykonanie warstwy przeciwwilgociowej pod posadzki, podłogi, wylewki itp.</li></ul>	
4.	Warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Wykonanie prac z zastosowaniem folii budowlanej CONPAR powinno odbywać się według projektu technicznego opracowanego zgodnie z przepisami budowlanymi.</li><li>➤ Folia może być stosowana we wszystkich obiektach budownictwa ogólnego.</li><li>➤ Nie stosować w kontakcie z alkaliami.</li><li>➤ Przechowywać z dala od źródeł promieniowania UV.</li></ul>	
5.	Specyfikacja techniczna:	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ PN-EN 13984:2006 i PN-EN 13984:2006/A1:2007 Elastyczne wyroby wodochronne. Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do regulacji przenikania pary wodnej – Definicje i właściwości.</li></ul>	
6.	Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego:	System oceny zgodności:	3
		Grubość, mm:	0,20 ±30%
		Wodoszczelność:	Wodoszczelna przy 2 kPa
		Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej:	$\mu = 689283 \pm 10\%$
		Wytrzymałość na rozdzielanie (gwoździem), wartość średnia, N:	≥40 (wzdłuż) ≥45 (w poprzek)
		Maksymalna siła rozciągająca, N/50mm, wartość średnia:	≥70 (wzdłuż) ≥50 (w poprzek)
		Wydłużenie względne przy zerwaniu, %:	≥130 (wzdłuż) ≥170 (w poprzek)
		Odporność na uderzenie, mm:	≥200 (Metoda A)
		Opór dyfuzyjny pary wodnej po sztucznym starzeniu:	Zmiana nie większa niż ±50%
		Prostoliniowość:	Odchyłka ≤ 75mm/10m
Wady widoczne:	Brak wad widocznych		
7.	Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub raportu z badań:	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Instytut Techniki Budowlanej – Zespół Laboratoriów Badawczych; ul. Filtrowa 1, Warszawa; Europejska Jednostka Notyfikowana nr 1488</li><li>➤ Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej- Pracownia Badań Jakościowych; Al. W. Korfańskiego 193, Katowice; Europejska Jednostka Notyfikowana nr 1486</li></ul>	
8.	Data i podpis:	Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 6.	 Dyrektor ds. Produkcji <i>Tomasz Buczek</i>
			20.07.2012