

Deklaracja zgodności WE

Nr 4/C-T/2008

1. Producent wyrobu budowlanego:

CONKRET Sp.J
Z.R. Trejderowscy
Wielkie Rychnowo
87-410 Kowalewo Pomorskie

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Folia budowlana CONBUD

3. Opis wyrobu budowlanego i zakres zastosowania

Folia budowlana wykonana z LDPE (Polietylen niskiej gęstości).
Wykonanie izolacji paroszczelnej w ścianach i stropach, warstwy przeciwwilgociowej pod posadzki, podłogi, wylewki itp.

4. Warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:

Wykonanie prac z zastosowaniem folii budowlanej CONBUD powinno odbywać się według projektu technicznego opracowanego zgodnie z przepisami budowlanymi.
Folia może być stosowana we wszystkich obiektach budownictwa ogólnego. Nie stosować w kontakcie z alkaliarni. Przechowywać z dala od źródeł promieniowania UV.

5. Specyfikacja techniczna

PN-EN 13984:2006 Elastyczne wyroby wodochronne – Warstwy regulacyjne pary wodnej z tworzyw sztucznych i kauczuku – Definicje i właściwości.

6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego:

| | |
|---|-----------------------------------|
| System oceny zgodności | 3 |
| Grubość, mm | 0,30 ±20% |
| Wodoszczelność: | Wodoszczelna przy 2 kPa |
| Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej: | $\mu = 328080 \pm 10\%$ |
| Wytrzymałość na rozdzieranie (gwoździem), wartość średnia, N: | ≥65 (wzdłuż) ≥70 (w poprzek) |
| Maksymalna siła rozciągająca, N/50mm, wartość średnia | ≥110 (wzdłuż) ≥95 (w poprzek) |
| Wydłużenie względne przy zerwaniu, %: | ≥240 (wzdłuż) ≥260 (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 |

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 5.

Wielkie Rychnowo 2008-08-07

Robert Trejderowski
Właściciel

