

Identyfikacja wyrobu i producenta

Nazwa produktu: Conbud, Conbud Plus, Conpar, Confol Alfa, Confol Beta, Confol Gamma, Betaflex, Hydro P, Hydro B.

Zalecane przeznaczenie: wykonanie izolacji przeciwwilgociowej poziomej, wykonanie izolacji przeciwwilgociowej części podziemnych, wykonanie izolacji do regulacji przenikania pary wodnej.

Producent: Konkret Sp.J. Z.R.Trejderowscy; Wielkie Rychnowo; 87-410 Kowalewo Pomorskie

Tel. +48 56 684 24 00; Fax: +48 56 684 21 78; Info@conkret.com.pl

Postępowanie z wyrobem i jego magazynowanie

Wyrób należy stosować zgodnie z jego zamierzonym zastosowaniem i według zaleceń producenta.

Wyrób posiada zapach specyficzny dla folii, nie pyli, nie kurzy.

Należy unikać niepotrzebnego przenoszenia wyrobów niezapakowanych – osoby pracujące przy pracach budowlanych muszą wykazać szczególną ostrożność ze względu na możliwość uderzenia, obtłuczenia itp.

Wyroby należy składować zabezpieczone na paletach, zaleca się składowanie palet na płasko zabezpieczone folią i odpowiednio spięte aby zapobiec ich przesunięciu, przechylaniu itp. Wyrób należy przechowywać w suchych i zadaszonych pomieszczeniach aby zapobiec przedostaniu się wody oraz w bezpiecznej odległości co najmniej 1,5 m od czynnych urządzeń grzewczych. Należy również zabezpieczyć produkt przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Wyrób nie stanowi niebezpieczeństwa pożarowego podczas jego stosowania.

Reakcja na ogień – klasa F – w przypadku pożaru należy stosować odzież ochronną oraz wymagane jest zastosowanie ochrony dróg oddechowych.

Wyrób nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i bezpieczeństwa podczas użytkowania.

Zalecane przechowywanie w temperaturze nie przekraczającej 25°C; czas przechowywania w w/w warunkach ze względu na możliwość utrwalenia zgieć nie powinien przekraczać kilku miesięcy od daty produkcji.

Wszelkie powyższe wskazówki i zalecenia dotyczą wyrobu przed zabudowaniem.

Folie produkowane przez firmę Konkret Sp. J. Z.R.Trejderowscy w myśl Rozporządzenia WE 1907/2006 (REACH) nie są klasyfikowane jako niebezpieczne dlatego karta charakterystyki MSDS nie jest dla nich wymagana.

W celu uzyskania dalszych szczegółowych informacji prosimy o kontakt z producentem.