

**TOMPLAST Spółka z ograniczoną  
odpowiedzialnością Sp. K.  
ul. Modlińska 288  
03-152 Warszawa**

NJ-4/HZ/1032/15

Warszawa, dnia 29.06.2015 r.

W nawiązaniu do e-maila z dnia 16.06.2015 r. Zakład Aprobat Technicznych Instytutu Techniki Budowlanej uprzejmie informuje, że zasady wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych po 1 maja 2004 r. określa ustawa o wyrobach budowlanych z dnia 16.04.2004 r. wraz ze zmianami (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r., poz. 883). i rozporządzenia wykonawcze do tej ustawy.

Zgodnie z tą ustawą na rynek polski mogą być wprowadzane wyroby budowlane oznakowane znakiem budowlanym B lub oznakowaniem CE.

Znakiem budowlanym B mogą być znakowane wyroby objęte Polską Normą lub aprobatą techniczną, po dokonaniu oceny zgodności i wydaniu deklaracji zgodności z Polską Normą lub z aprobatą techniczną. Oznakowaniem CE powinny być znakowane wyroby objęte zharmonizowanymi Normami Europejskimi lub dla których udzielone zostały Europejskie Aprobaty Techniczne lub Europejskie Oceny Techniczne, po sporządzeniu deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. *ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającego dyrektywę Rady 89/106/EWG.*

Zgodnie z art. 9, ust. 1 ustawy o wyrobach budowlanych aprobaty techniczne mogą być udzielane dla wyrobów budowlanych objętych mandatami udzielonymi przez Komisję Europejską na opracowanie europejskich norm zharmonizowanych lub wytycznych do Europejskich Aprobat Technicznych, dla których nie ustanowiono Polskiej Normy wyrobu, albo wyrobów budowlanych, których właściwości użytkowe, odnoszące się do wymagań podstawowych, różnią się istotnie od właściwości określonych w Polskiej Normie wyrobu. Wykaz mandatów zamieszczony jest w obwieszczeniu Ministra Infrastruktury z dnia 5 lipca 2004 r. - Monitor Polski Nr 32/2004, poz. 571.


W naszej opinii podkładki dystansowe z tworzywa sztucznego, stosowane do dystansowania i mocowania układanego zbrojenia, nie są objęte mandatami. Ich rola w konstrukcji związana jest wyłącznie z technologią wykonywania elementów żelbetowych. Również drobne akcesoria ciesielskie, które nie są wbudowywane na stałe i nie mają wpływu na spełnienie wymagań podstawowych przez obiekty budowlane, nie są objęte mandatami. W związku z tym, w naszej opinii, ww. wyroby nie podlegają wymaganiom ustawy o wyrobach budowlanych z dnia 16.04.2004 r. (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r., poz. 883).

Informujemy, że Instytut Techniki Budowlanej nie jest jednostką upoważnioną do orzekania, interpretacji, wyjaśniania przepisów związanych z wprowadzaniem wyrobów do obrotu. Zgodnie z art. 38, pkt 1 i 2 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. Nr 166/2002, poz. 1360) organem sprawującym nadzór nad wyrobami wprowadzanymi do obrotu jest Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów zwany organem nadzoru. Organ nadzoru wykonuje swoje zadania przy pomocy organów wyspecjalizowanych, do których właściwości należy kontrola wyrobów wprowadzanych do obrotu.

Zgodnie z art. 11 ustawy o wyrobach budowlanych organami właściwymi w sprawach wyrobów budowlanych wprowadzanych do obrotu, w zakresie uregulowanym w tej ustawie, oraz organami wyspecjalizowanymi, w rozumieniu ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności, są:

- 1) Wojewódzki inspektor nadzoru budowlanego,
- 2) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego.

Informujemy jednocześnie, że niniejsze pismo nie stanowi oficjalnej wykładni prawa i nie jest wiążące dla organów administracji orzekających w sprawach indywidualnych.

KIEROWNIK ZAKŁADU  
APROBAT TECHNICZNYCH  
  
mgr inż. Anna Panek