



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

02-676 Warszawa · ul. Postępu 9



AC 086

**Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie
OŚRODEK CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**

31-983 Kraków · ul. Cementowa 8

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

Nr 08/06–ZKP–024-01

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198, poz. 2041), stwierdza się, że wyroby budowlane

**Sypkie mieszanki
do budowy przesłon przeciwfiltracyjnych
SOLIDUR**

według Aprobaty Technicznej ITP AT/18-2016-0016-03

wprowadzone do obrotu przez

**Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.
ul. Zakładowa 3 · 26-052 Sitkówka-Nowiny**

wyprodukowane w zakładzie

**Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.
ul. Zakładowa 3 · 26-052 Sitkówka-Nowiny**

zostały objęte przez producenta wstępnymi badaniami typu i zakładową kontrolą produkcji oraz badaniami próbek pobieranych w zakładzie produkcyjnym zgodnie z ustalonym planem badań oraz, że akredytowana jednostka certyfikująca – Ośrodek Certyfikacji i Normalizacji Oddziału Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie – przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji, a także prowadzi ciągły nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji (system N2 wg PN-EN ISO/IEC 17067).

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia Aprobaty Technicznej ITP

AT/18-2016-0016-03

ważnej do dnia 30 maja 2021 r.

dotyczące zakładowej kontroli produkcji zostały zastosowane.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 22.12.2006 i pozostaje ważny dopóki ważna jest powołana specyfikacja techniczna, warunki podane w tej specyfikacji oraz warunki produkcji w zakładzie albo zakładowa kontrola produkcji (ZKP) nie ulegną istotnym zmianom.

Z-ca Dyrektora Oddziału

Paweł Fichniarczyk



Kierownik
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji

Piotr Zapolski
Piotr Zapolski

Kraków, dnia 14 października 2016 roku