

DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 01/2011/ASA/ZO

1. *Producent wyrobu budowlanego:*

LAFARGE KRUSZYWA I BETON SP.Z O.O.
Ul. Hżecka 24 F
02-135 Warszawa.
Wytwórnia betonu w Suszcu:
Ul. Piaskowa 35a 43-267 Suszec

2. *Nazwa wyrobu budowlanego:*

Agilia Sols A - podkład podłogowy na bazie siarczanu wapnia wg PN-EN 13813:
Oznaczenie CA-C25-F5

3. *Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:*

26.6. Wyroby z betonu, gipsu i cementu

4. *Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:*

✓ Podkład podłogowy Agilia Sols A może być stosowany wewnątrz obiektów budowlanych nie podlegających przepisom dotyczącym wydzielenia substancji niebezpiecznych w pomieszczeniach nie narażonych na stały dostęp wody, jako:

- jastyrych na warstwie pośredniej
- jastyrych na warstwie izolacyjnej
- jastyrych na ogrzewaniu podłogowym
- jastyrych w konstrukcjach wylewanej podłogi podniesionej

✓ Podkład podłogowy Agilia Sols A może być stosowany w pomieszczeniach biurowych i mieszkalnych (również łazienkach), pod warunkiem zabezpieczenia przed dostępem wody.

✓ Podkład podłogowy nie może stanowić warstwy wierzchniej podłogi.

5. *Specyfikacja techniczna:*

PN-EN 13813 „Podkłady podłogowe oraz materiały do ich wykonania. Materiały właściwości i wymagania”

Podkład podłogowy na bazie siarczanu wapnia wg PN-EN 13813, ocena zgodności w systemie 4 według załącznika ZA do ww. normy.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Reakcja na ogień:	A1
Wydzielanie substancji korozyjnych:	CA
Wartość pH:	≥7
Przepuszczalność wody:	NPD
Przepuszczalność pary wodnej:	NPD
Wytrzymałość na ściskanie:	C25
Wytrzymałość na zginanie:	F5
Odporność na ścieranie:	NPD
Izolacyjność akustyczna:	NPD
Dźwiękochłonność:	NPD
Opór cieplny:	NPD
Odporność chemiczna:	NPD

7. Partia wyrobu objęta deklaracją:


Podkład podłogowy na bazie siarczanu wapnia (jastrych anhydrytowy „Agilia Sols A”)

według raportu z badań typu nr 01/2011/ASA/ZO

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany z partii określonej w pkt.7 jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Suszec, dn. 24-10-2011

(miejsce i data wystawienia)

Technolog Betonu

Michał Drabczyk
_____ podpis