



322/417/505/2017

Gdańsk, dn. 23-11-2017

ATEST HIGIENICZNY Nr 492/322/505/2017

1. Wyrób (materiał)

Zestaw wyrobów do wykonywania podkładów podłogowych: weber.floor 4010, weber.floor 4020, weber.floor 4045, weber.floor 4100, weber.floor 4150, weber.floor 4310, weber.floor 4320, weber.floor 1000, weber.floor FLOW, weber.floor RMX FLOW, weber.floor RAPID, weber.floor 4716, weber.prim kwarc, weber.floor FIBROCEM, weber.floor 4025

2. Przeznaczenie

do stosowania wewnątrz pomieszczeń w budownictwie mieszkaniowym i obiektach użyteczności publicznej m.in. szpitalach, przychodniach, szkołach, przedszkolach, żłobkach, biurach, urzędach oraz innych obiektach przeznaczonych na pobyt ludzi

3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny

Saint-Gobain Construction Products
Polska sp. z o.o. marka Weber
ul. Okrężna 16
44-100 Gliwice

4. Producent

Saint-Gobain Construction Products
Polska sp. z o.o. marka Weber
ul. Okrężna 16
44-100 Gliwice

5. Wyroby oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.

Wymagania według Kart Charakterystyki.

Etykiety powinny być oznakowane zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.

Wyroby po zastosowaniu nie mogą uwalniać włókien do otoczenia.

Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyroby należy wietrzyć do zaniku zapachu.

W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia należy uwzględnić wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 czerwca 2012 (Dziennik Ustaw 2012, 739 z 29 czerwca 2012).

6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o. marka Weber z dn. 12-10-2017 z dokumentacją.

7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wołska