

Deklaracja właściwości użytkowych  
**DoP №: ULTRASTIL HYDROPROFIL/2018/1**

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

CD 60 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, UD 30 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, CW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, CW 75 ULTRASTIL®HYDROPROFIL, CW 100 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, UW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, UW 75 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, UW 100 ULTRASTIL® HYDROPROFIL

- data produkcji na każdej sztuce profili - DD-MM-RRRR

**2. Zamierzone zastosowanie:**

Profile ryflowane ULTRASTIL® HYDROPROFIL do stosowania we wnętrzach jako konstrukcja podtrzymująca płyty gipsowo-kartonowe.

**3. Producent:**

Budmat Bogdan Więcek, ul. Otolińska 25, 09-407 Płock

**4. Upoważniony przedstawiciel:**

Nie dotyczy

**5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu:**

System oceny 4

**6. Norma zharmonizowana:**

EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC:2006 – Elementy szkieletowej konstrukcji metalowej do stosowania z płytami gipsowo-kartonowymi. Definicje, wymagania i metody badań.

**7. Europejska Dokumentacja Techniczna (ETA):**

Nie dotyczy

**8. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa A1
Wytrzymałość na rozciąganie	270-500 N/mm <sup>2</sup>
Granica plastyczności	180 N/mm <sup>2</sup>
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	<b>EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC:2006</b>

**9. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:**

Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał: Dyrektor ds. Produkcji Działu Profilowania Blach – Ryszard Śmigielski

Płock, 23.02.2018  
(miejsce i data wydania)

**LEUDIMAT**  
Bogdan Więcek  
09-407 Płock, ul. Otolińska 25  
NIP 774 001 50 83, REGON 610023049  
Dział Profilowania Blach  
tel. +48 24 268 93 19, fax +48 24 268 93 77

*Śmigielski Ryszard*  
(podpis)

Załącznik do Deklaracja właściwości użytkowych  
DoP №: ULTRASTIL HYDROPROFIL/2018/1

Charakterystyka wyrobu	Parametry techniczne							
Nazwa normowa	C 60 27/60/27	U 27 27/29,2/27	C 50 51/48,8/48	C 75 51/73,8/48	C 100 51/98,8/48	U 50 40/51/40	U 75 40/76/40	U 100 40/101/40
Nazwa handlowa	CD 60 ULTRASTIL HYDROPROFIL	UD 30 ULTRASTIL HYDROPROFIL	CW 50 ULTRASTIL HYDROPROFIL	CW 75 ULTRASTIL HYDROPROFIL	CW 100 ULTRASTIL HYDROPROFIL	UW 50 ULTRASTIL HYDROPROFIL	UW 75 ULTRASTIL HYDROPROFIL	UW 100 ULTRASTIL HYDROPROFIL
Materiał	DX51D							
Grubość blachy [mm]	0,55	0,55	0,60	0,60	0,60	0,55	0,55	0,55
Wymiary [mm]	27/60/27	27/29,2/27	51/48,8/48	51/73,8/48	51/98,8/48	40/51/40	40/76/40	40/101/40
Rodzaj powłoki [g/m <sup>2</sup> ]	Z275							
Specyfikacja techniczna	EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC:2006							

**Profile ryflowane ULTRASTIL® HYDROPROFIL** typu: CD 60 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, UD 30 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, CW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, CW 75 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, CW 100 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, UW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, UW 75 ULTRASTIL® HYDROPROFIL, UW 100 ULTRASTIL® HYDROPROFIL przeznaczone do wykonywania konstrukcji „Systemów RIGIPS” do suchej zabudowy wewnątrz tj. ścian działowych, okładzin ścienny, sufitowych, zabudów poddaszy i innych – dekoracyjnych oraz o deklarowanej izolacyjności akustycznej, klasie odporności ogniowej, reakcji na ogień oraz rozprzestrzeniania ognia. Do stosowania w środowiskach kategorii korozyjności C1, C2 i C3

W imieniu producenta podpisał: Dyrektor ds. Produkcji Działu Profilowania Blach – Ryszard Śmigielski

Płock, 23.02.2018  
(miejsce i data wydania)

**LEBUDIMAR**  
Bogdan Więcek  
09-407 Płock, ul. Otolińska 25  
NIP 774 001 50 83, REGON 610023049  
Dział Profilowania Blach  
tel. +48 24 268 93 19, fax +48 24 268 93 19

*Śmigielski Ryszard*