

**Deklaracja właściwości użytkowych**  
**DoP №: ULTRASTIL HYDROPROFIL C4/C5\***

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

CD 60 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, UD 30 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, CW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, CW 75 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, CW 100 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, UW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, UW 75 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, UW 100 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*  
- data produkcji na każdej sztuce profili - DD-MM-RRRR

**2. Zamierzone zastosowanie:**

Profile ryflowane ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\* 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, 25.02.2020  
(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 91 7

*Śmigielski Ryszard*  
(podpis)

Załącznik do Deklaracja właściwości użytkowych  
DoP №: ULTRASTIL HYDROPROFIL C4/C5\*

Charakterystyka wyrobu	Parametry techniczne							
	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 C4/C5*	UD 30 ULTRASTIL HYDROPROFIL C4/C5*	CW 50 ULTRASTIL HYDROPROFIL C4/C5*	CW 75 ULTRASTIL HYDROPROFIL C4/C5*	CW 100 ULTRASTIL HYDROPROFIL C4/C5*	UW 50 ULTRASTIL HYDROPROFI C4/C5*L	UW 75 ULTRASTIL HYDROPROFIL C4/C5*	UW 100 ULTRASTIL HYDROPROFI C4/C5*L
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> ]	ZM310							
Specyfikacja techniczna	EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC:2006							

**Profile ryflowane ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*** typu: CD 60 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, UD 30 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, CW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, CW 75 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, CW 100 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, UW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, UW 75 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\*, UW 100 ULTRASTIL® HYDROPROFIL C4/C5\* 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 C4 i C5\*

**C5\*** - obowiązuje po wypełnieniu i zatwierdzeniu kwestionariusza środowiskowego przez producenta.

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

**LEUDLWAT**  
Bogdan Więcek  
00-407 Płock, ul. Okuliska 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*

Płock, 25.02.2020  
(miejsce i data wydania)