

Deklaracja właściwości użytkowych
DoP №: HYDROPROFIL C3

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**
CD 60 HYDROPROFIL C3, UD 30 HYDROPROFIL C3, CW 50 HYDROPROFIL C3, CW 75 HYDROPROFIL C3, CW 100 HYDROPROFIL C3, UW 50 HYDROPROFIL C3, UW 75 HYDROPROFIL C3, UW 100 HYDROPROFIL C3
- data produkcji na każdej sztuce profili - DD-MM-RRRR
- 2. Zamierzone zastosowanie:**
Profile ryflowane ULTRASTIL® HYDROPROFIL C3 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 ²
Granica plastyczności	180 N/mm ²
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC:2006

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 C3

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
Nazwa handlowa	CD 60 HYDROPROF IL C3	UD 30 HYDROPROF IL C3	CW 50 HYDROPROF IL C3	CW 75 HYDROPROF IL C3	CW 100 HYDROPROF IL C3	UW 50 HYDROPROF IL C3	UW 75 HYDROPROF IL C3	UW 100 HYDROPROF IL C3
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 ²]	Z275							
Specyfikacja techniczna	EN 14195:2005; EN 14195:2005/AC:2006							

Profile ryflowane ULTRASTIL® HYDROPROFIL C3 typu: CD 60 HYDROPROFIL C3, UD 30 HYDROPROFIL C3, CW 50 HYDROPROFIL C3, CW 75 HYDROPROFIL C3, CW 100 HYDROPROFIL C3, UW 50 HYDROPROFIL C3, UW 75 HYDROPROFIL C3, UW 100 HYDROPROFIL C3 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, 25.02.2020
(miejsce i data wydania)

LEBUDZIA
Bogdan Więcek
09-407 Płock, ul. Otolańska 25
NIP 774 001 50 83, REGON 610023049
Dział Profilowania Blach
tel. +48 24 268 83 19, fax +48 24 268 8 12

Śmigielski Ryszard