



LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr.: MILLWELL-18-23HL-2025-/-

1. Einmaliger Kenncode des Produkttyps:-/
 - a) **MILLWELL HUGO-PLATTE L 1200 X 600 X 23 – FREZ 16/120-/-**
 - b) **MILLWELL HUGO-PLATTE L 1200 X 600 X 18 – FREZ 12/120-/-**
2. Vorgesehener Verwendungszweck oder Verwendungen: für Bauwerke verwendbare Gipsfaserplatten-/-
3. Hersteller: DWOKAD sp. z o.o. [DWOKAD GmbH], Przemysłowa 16, 32-620 Brzeszcze, NIP [UstIdNr.]: PL 5492118915 –

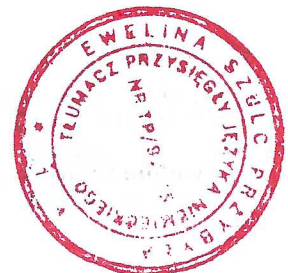
Produktionsstätte: MillWell Int. Steblów, ul. Ligonia 5, Tel. + 48 519 111 191, E-Mail: cnc@krabet.pl-/-
4. Bevollmächtigter Vertreter: unzutreffend-/-
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:-/
 - Nr. 3 für die Reaktion auf Feuer-/-
 - Nr. 4 für die übrigen Merkmale-/-
6. a) Harmonisierte Norm : EN 15283-2:2008 + A1:2009-/-

Notifizierte Stelle bzw. Stellen: Holzforschung München (NB 0797) fürs Brandverhalten-/-
 - b) Europäischer Bewertungsnachweis: unzutreffend-/-

Europäische technische Bewertung: unzutreffend-/-

Technische Bewertungsstelle: unzutreffend-/-

Notifizierte Stelle oder Stellen: unzutreffend-/-



7. Erklärte Spezifikationen:-/-

Abmessungen	1200 x 600 x 23 mm	
Rohrnutdurchmesser	Ø 16 mm	
Achsenabstand	120 mm	
Stückzahl pro Palette / Anzahl m² pro Palette	72 St. / 51,84 m²	MILLWELL-PLATTE HUGO L 1200 X 600 X 23 – FREZ 16/120
	50 St. / 36 m²	MILLWELL-PLATTE HUGO L 1200 X 600 X 18 – FREZ 12/120
Mindestrohrbauhöhe des Bodens (ohne Fertigstellung)	~25 mm	
Last kg	ca. 25 kg/m²	
Brandverhalten R2F	A2-s1,d0	EN 15283-2
Wasserdampfdurchlässigkeit [μ]	10/4 (EN ISO 10456)	EN 15283-2
Wärmewiderstand [λ]	0.38 (W/mK)	
Biegefestigkeit	erfüllt	
Verschleiß / Leistungsfähigkeit	1.39 St./m²	
gefährliche Stoffe	NPD	
Die Eigenschaften sind systemabhängig und sollten in den Herstellerquellen angegeben werden – siehe die Herstellerquelle www.MillWell.de		

8. Angemessene technische Dokumentation oder spezielle technische Dokumentation: unzutreffend-/-

Die Verwendungsmerkmale des oben genannten Bauprodukts sind mit den hier erklärten Verwendungsmerkmalen konform. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 zur alleinigen Verantwortung des oben genannten Herstellers erstellt.-/-

Im Namen des Herstellers signiert von
Vorname und Name : Herr Andrzej Dwojak

ENIGMA, elektronisch unterschrieben durch

ANDRZEJ DWOJAK

03.09.2025

11:30:52 + 02'00'

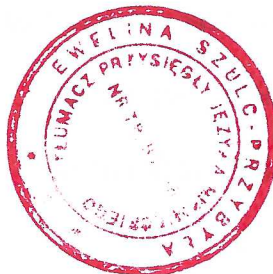
Ort und Datum der Ausstellung: Steblów, den 03.09.2025-/-

Ich, beeidigte Übersetzerin für Deutsch und Polnisch, Ewelina Szulc-Przybyła, eingetragen in das vom Justizminister geführte Verzeichnis der beeideten Übersetzer unter der Nr. TP/92/15, beglaube hiermit die Übereinstimmung vorstehender Übersetzung mit dem mir zugesandten Scan in polnischer Sprache.

Krapkowice, den 06.09.2025

BEEIDIGTE ÜBERSETZERIN
FÜR DEUTSCH - POLNISCH

Ewelina Szulc-Przybyła
Ewelina Szulc-Przybyła
Nr. TP/92/15





DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr : MILLWELL-18-23HL-2025

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu :

a) PŁYTA MILLWELL HUGO L 1200 X 600 X 23 – FREZ 16/120

b) PŁYTA MILLWELL HUGO L 1200 X 600 X 18 – FREZ 12/120

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : Płyty Gipsowo-włóknowe przewidziane do zastosowania w robotach budowlanych

3. Producent: DWOKAD sp. z o.o., ul. Przemysłowa 16, 32-620 Brzeszcze, NIP: PL 5492118915 -

Zakład Produkcyjny: MillWell Int. Steblów, 47-300 Steblów, ul. Ligonja 5, tel. + 48 519 111 191, e-mail: cnc@krabet.pl

4. Upoważniony przedstawiciel : nie dotyczy.

5. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : nr 3 dla reakcji na ogień

nr 4 dla pozostałych charakterystyk

6. a) Norma zharmonizowana : EN 15283-2:2008 + A1:2009

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Holzforschung München (NB 0797) dla reakcji na ogień

b) Europejski dokument oceny : nie dotyczy

Europejska ocena techniczna : nie dotyczy

Jednostka ds. oceny technicznej : nie dotyczy

Jednostka lub jednostki notyfikowane : nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe :

Rozmiar	1200 x 600 x 23 mm	
Średnica rowka pod rurkę	Ø 16 mm	
Rozstaw osiowy	120 mm	
Ilość sztuk na palecie / Ilość m ² na palecie	72 szt. / 51,84 m ²	PŁYTA MILLWELL HUGO L 1200 X 600 X 23 – FREZ 16/120
	50 szt. / 36 m ²	PŁYTA MILLWELL HUGO L 1200 X 600 X 18 – FREZ 12/120
Minimalna wysokość konstrukcyjna podłogi (bez wykończenia)	~25 mm	
Ciężar kg	ok. 25 kg/m ²	
Reakcja na ogień R2F	A2-s1,d0	EN 15283-2
Przepuszczalność pary wodnej [μ]	10/4 (EN ISO 10456)	EN 15283-2
Opór cieplny [λ]	0,38 (W/mK)	
Wytrzymałość na zginanie	Spełnione	
Zużycie / wydajność	1,39 szt. / m ²	
Substancje niebezpieczne	NPD	
Charakterystyki zależne są od systemu i powinny być podane w literaturze producenta – patrz literatura producenta www.MillWell.de		

8. 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 :
Imię i nazwisko : Pan Andrzej Dwojak

ENIGMA

Podpisany elektronicznie przez
ANDRZEJ DWOJAK
03.09.2025
11:30:52 +02'00'

Miejsce i data wydania : Steblów, dnia 03.09.2025 r.



