

# Deklaracja właściwości użytkowych

**Semmelrock**  
stein+design®

Nr **5534-2020/01-W348 8**

(3) Producent:

**Semmelrock Stein+Design Sp. z o. o.**  
**05-340 Kołbiel, ul. 1-go Maja 6**

(1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**6888 5534**

Nazwa produktu:

**Plato 6 sombra**

Numer typu partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

**Data produkcji/Zakład produkcyjny umieszczone na etykiecie**

Zakład Produkcyjny:

**Stanowice ul. Grabowa 4, 55-200 Oława**

(2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.**

(4) Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

(5) System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**

(8) Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

(7) Deklarowane właściwości użytkowe:

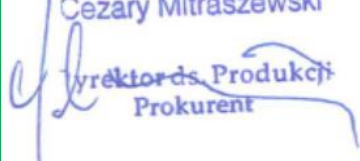
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	(6a) Norma zharmonizowana:
Trwałość	<b>zadawalająca</b>	<b>PN-EN 1339:2005</b> <b>PN-EN 1339:2005/AC:2007</b>
Nasiąkliwość	<b>Klasa 2B</b>	
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odladzających	<b>Klasa 3D</b>	
Wytrzymałość na zginanie (MPa)	<b>Klasa 2T (4,0)</b>	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	<b>zadawalająca</b>	
Reakcja na ogień	<b>Klasa A1</b>	
Współczynnik przewodności cieplnej [W/(m·K)]	<b>1,2</b>	
Emisja azbestu	<b>brak zawartości azbestu</b>	

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:

Cezary  
Mitraszewski

Cezary Mitraszewski  
  
Dyrektor ds. Produkcji  
Prokurent

Kołbiel, 2020-03-01

# Deklaracja właściwości użytkowych

**Semmelrock**  
stein+design®

Nr **5534-2020/01-W348 7**

(3) Producent:

**Semmelrock Stein+Design Sp. z o. o.**  
**05-340 Kołbiel, ul. 1-go Maja 6**

(1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**6887 5534**

Nazwa produktu:

**Plato 6 sombra**

Numer typu partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

**Data produkcji/Zakład produkcyjny umieszczone na etykiecie**

Zakład Produkcyjny:

**Gnatowice Stare 32, 05-085 Kampinos**

(2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.**

(4) Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

(5) System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**

(8) Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

(7) Deklarowane właściwości użytkowe:

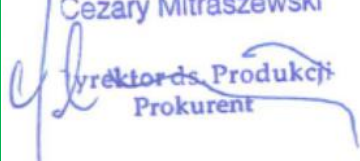
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	(6a) Norma zharmonizowana:
Trwałość	<b>zadawalająca</b>	<b>PN-EN 1339:2005</b> <b>PN-EN 1339:2005/AC:2007</b>
Nasiąkliwość	<b>Klasa 2B</b>	
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odladzających	<b>Klasa 3D</b>	
Wytrzymałość na zginanie (MPa)	<b>Klasa 2T (4,0)</b>	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	<b>zadawalająca</b>	
Reakcja na ogień	<b>Klasa A1</b>	
Współczynnik przewodności cieplnej [W/(m·K)]	<b>1,2</b>	
Emisja azbestu	<b>brak zawartości azbestu</b>	

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:

Cezary  
Mitraszewski

Cezary Mitraszewski  
  
Dyrektor ds. Produkcji  
Prokurent

Kołbiel, 2020-03-01

# Deklaracja właściwości użytkowych

**Semmelrock**  
stein+design®

Nr **5534-2020/01-W348 6**

(3) Producent:

**Semmelrock Stein+Design Sp. z o. o.**  
**05-340 Kołbiel, ul. 1-go Maja 6**

(1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**6886 5534**

Nazwa produktu:

**Plato 6 sombra**

Numer typu partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

**Data produkcji/Zakład produkcyjny umieszczone na etykiecie**

Zakład Produkcyjny:

**ul. Osada Kolejowa 1A, 81-220 Gdynia**

(2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.**

(4) Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

(5) System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**

(8) Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

(7) Deklarowane właściwości użytkowe:

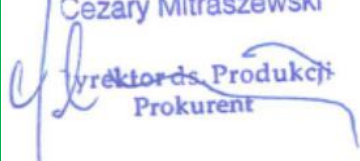
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	(6a) Norma zharmonizowana:
Trwałość	<b>zadawalająca</b>	<b>PN-EN 1339:2005</b> <b>PN-EN 1339:2005/AC:2007</b>
Nasiąkliwość	<b>Klasa 2B</b>	
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzających	<b>Klasa 3D</b>	
Wytrzymałość na zginanie (MPa)	<b>Klasa 2T (4,0)</b>	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	<b>zadawalająca</b>	
Reakcja na ogień	<b>Klasa A1</b>	
Współczynnik przewodności cieplnej [W/(m·K)]	<b>1,2</b>	
Emisja azbestu	<b>brak zawartości azbestu</b>	

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:

Cezary  
Mitraszewski

Cezary Mitraszewski  
  
Dyrektor ds. Produkcji  
Prokurent

Kołbiel, 2020-03-01

# Deklaracja właściwości użytkowych

**Semmelrock**  
stein+design®

Nr **5534-2020/01-W348 4**

(3) Producent:

**Semmelrock Stein+Design Sp. z o. o.**  
**05-340 Kołbiel, ul. 1-go Maja 6**

(1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**6884 5534**

Nazwa produktu:

**Plato 6 sombra**

Numer typu partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

**Data produkcji/Zakład produkcyjny umieszczone na etykiecie**

Zakład Produkcyjny:

**ul. Wyczółkowskiego 109, 44-109 Gliwice**

(2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.**

(4) Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

(5) System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**

(8) Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

(7) Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	(6a) Norma zharmonizowana:
Trwałość	<b>zadawalająca</b>	<b>PN-EN 1339:2005</b> <b>PN-EN 1339:2005/AC:2007</b>
Nasiąkliwość	<b>Klasa 2B</b>	
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzających	<b>Klasa 3D</b>	
Wytrzymałość na zginanie (MPa)	<b>Klasa 2T (4,0)</b>	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	<b>zadawalająca</b>	
Reakcja na ogień	<b>Klasa A1</b>	
Współczynnik przewodności cieplnej [W/(m·K)]	<b>1,2</b>	
Emisja azbestu	<b>brak zawartości azbestu</b>	

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:

Cezary  
Mitraszewski

  
Cezary Mitraszewski  
Dyrektor ds. Produkcji  
Prokurent

Kołbiel, 2020-03-01