

# Stelcon – płyty stalowe

## Uniwersalne, trwałe i prawie niezniszczalne

Stalowe płyty Stelcon'u są, jeśli chodzi o długą żywotność i wytrzymałość na wysokie obciążenia, w zasadzie rozwiązaniem bezkonkurencyjnym.

Jako inwestycję długoterminową można ich zastosowanie w przedsiębiorstwach uważać za pierwszorzędny wybór.

Płyty wykonane są z materiału o grubości 3 mm i wytrzymują praktycznie każde wyzwanie jeśli chodzi o obciążenia występujące w przemyśle. Również przy uderzeniach małych objętościowo przedmiotów o dużym ciężarze właściwym powierzchnie pokryte tymi płytami charakteryzują się wysokim stopniem odporności na zniszczenie i uszkodzenia.

Mając na uwadze, że nasze produkty muszą spełniać nie tylko najwyższe warunki jakościowe i estetyczne, ale także wysokie wymagania ekologiczne czy higieniczne np. w przemyśle żywnościowym, oferujemy również płyty ze stali ocynkowanej i nierdzewnej, co przy ich zastosowaniu oprócz właściwości bezkorozyjnych pozwala na uzyskanie widoku o dużych zaletach wizualnych.

Dla optymalizacji indywidualnych wyobrażeń, czy też założeń technicznych dotyczących powierzchni oferowane są płyty stalowe w dwóch wersjach: o krawędziach zaokrąglonych (Typ A) i prostych (Typ S).

Nasze 90-letnie doświadczenie gwarantuje wysokiej jakości produkty.

### Zalety:

- wytrzymałość na ekstremalne obciążenia
- trwałość i niemal niezniszczalność
- najwyższy stopień bezpieczeństwa i bezgraniczna żywotność
- eliminacja prac renowacyjnych
- nieścieralność, a przez to bezpyłowość
- najwyższa jakość i dokładność wykonania
- bezpieczeństwo poruszania
- na życzenie montaż przez Stelcon
- doradztwo techniczne w procesie planowania i serwis na miejscu



### Zastosowanie:

- prasownie, tłocznie
- odlewnie, huty
- zakłady przemysłu ciężkiego
- hale warsztatowe
- drukarnie
- zakłady przemysłu żywnościowego
- wysoko obciążane obszary przejściowe i dalatacje
- place składowe i magazyny

#### Kontakt Polska:

stalchemia  
ul. M. Gorkiego 3/5  
44-113 Gliwice

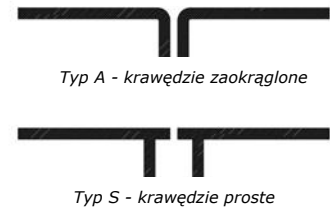
Tel./Fax: +48 (0) 32 - 721 23 04  
email: stalchemia@o2.pl  
www.stalchemia.pl

#### Kontakt Niemcy

BTE Stelcon GmbH  
Philippsburger Str. 4  
76726 Germersheim  
Deutschland

Tel.: +49 (0) 7274 - 7028 0  
Fax: +49 (0) 7274- 7018 119  
email: info@stelcon.de  
www.stelcon.de





# Stelcon – płyty stalowe

Kompletne rozwiązanie dla każdej powierzchni

Płyty stalowe wykonane są z blach o grubości 3 mm z 33 podłużnymi otworami w powierzchni i ukształtowanymi w dół kotwami, mającymi za cel optymalne połączenie płyt z powierzchnią zaprawy posadzkarskiej. Podwyższenie własności antypoślizgowych płyt do klasy R 11 uzyskane zostaje poprzez dodatkowe dofrezowanie otworów.

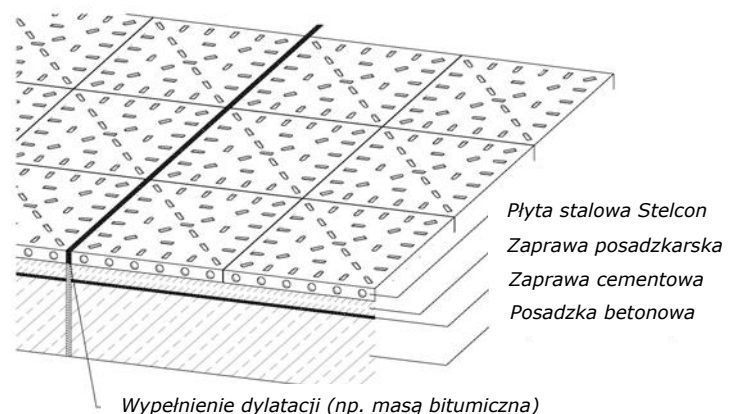
Płyty stalowe Stelcon spełniają wymogi normy DIN 18560.

Typ płyty	Materiał płyty g=3 mm	Wymiary płyty [mm] *	Klasa antypoślizgowa
A 3	Blacha stalowa, krawędzie zaokrąglone	297 x 297 x 25	R 10
A 3 anty.	Blacha stalowa, krawędzie zaokrąglone, dofrezowane otwory	297 x 297 x 25	R 11
A 3 ocynk.	Blacha stalowa ocynkowana, krawędzie zaokrąglone	297 x 297 x 25	R 10
A 3 ocynk. anty.	Blacha stalowa, krawędzie zaokrąglone, dofrezowane otwory	297 x 297 x 25	R 11
A 3 nierdz.	Blacha ze stali nierdzewnej, krawędzie zaokrąglone	297 x 297 x 25	R 10
A 3 nierdz. anty.	Blacha ze stali nierdzewnej, krawędzie zaokrąglone, dofrezowane otwory	297 x 297 x 25	R 11
S 3	Blacha stalowa, krawędzie proste	300 x 300 x 25	R 10
S 3 anty.	Blacha stalowa, krawędzie proste, dofrezowane otwory	300 x 300 x 25	R 11
S 3 ocynk.	Blacha stalowa ocynkowana, krawędzie proste	300 x 300 x 25	R 10
S 3 ocynk. anty.	Blacha stalowa, krawędzie proste, dofrezowane otwory	300 x 300 x 25	R 11
S 3 nierdz.	Blacha ze stali nierdzewnej, krawędzie proste	300 x 300 x 25	R 10
S 3 nierdz. anty.	Blacha ze stali nierdzewnej, krawędzie proste, dofrezowane otwory	300 x 300 x 25	R 11

\*) podstawa obliczeniowa: 1m<sup>2</sup> = 11 płyt

Płyty stalowe pakowane są na palety po 400 sztuk (36.36 m<sup>2</sup>) . Ciężar 1 m<sup>2</sup> płyt wynosi 28,5 kg.

Układanie płyt przeprowadzane jest przez Stelcon GmbH. Przy montażu własnym należy układanie płyt przeprowadzać zgodnie z instrukcją Stelcon dotyczącą tego procesu. Posadzki, na których przeprowadzany jest montaż płyt odpowiadać powinny technicznym założeniom zgodnym z ich przeznaczeniem.



#### Kontakt Polska:

stalchemia  
ul. M. Gorkiego 3/5  
44-113 Gliwice

Tel./Fax: +48 (0) 32 - 721 23 04  
email: stalchemia@o2.pl  
www.stalchemia.pl

#### Kontakt Niemcy

BTE Stelcon GmbH  
Philippsburger Str. 4  
76726 Germersheim  
Deutschland

Tel.: +49 (0) 7274 - 7028 0  
Fax: +49 (0) 7274- 7018 119  
email: info@stelcon.de  
www.stelcon.de

