



REUSS SEIFERT

Dodatek do katalogu 2008

Wydanie 01/08

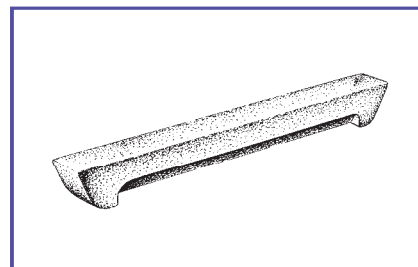
Dystanse z lanego betonu

Dystans z betonu - listwa trójkątna **BETON 50**

Listwa dystansowa z betonu lanego do zbrojenia poziomego. Poprzez zastosowanie odpowiedniego kształtu odporna na przechylenie. Zredukowana powierzchnia styku z szalunkiem. Zbrojona wewnątrz ocynkowanym drutem. Zużycie ok. 2-3 szt./m²

Nr art.	Otulina (mm)	Sztuk na palecie	Masa palety (kg)
7300	30	1500	869
7302	40	1000	879
7303	50	750	952

Wysyłka z fabryki na koszt odbiorcy.



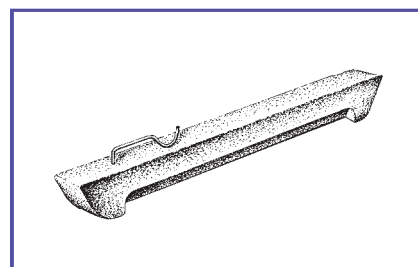
Długość 50 cm

Dystans z betonu - listwa trójkątna krótka **BETON z hakiem**

Listwa dystansowa z betonu lanego z zaczepem do zawieszania na zbrojeniu pionowym. Poprzez zastosowanie odpowiedniego kształtu odporna na przechylenie. Zbrojona wewnątrz ocynkowanym drutem. Zużycie ok. 2-3 szt./m²

Nr art.	Otulina (mm)	Sztuk w kartonie / sztuk na palecie	Masa kartonu (kg)
7286	30	60 / 2400	16,9
7288	40	50 / 1600	20,3
7289	50	40 / 1280	25,4

Wysyłka z fabryki na koszt odbiorcy.



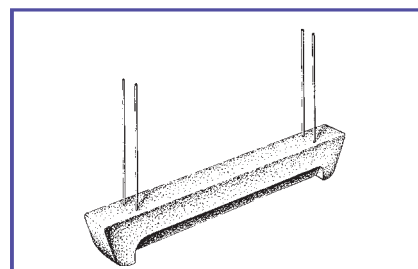
Długość 25 cm

Dystans z betonu - listwa trójkątna krótka **BETON z drutami mocującymi**

Listwa dystansowa z betonu lanego z dwoma drutami mocującymi do zawieszania na zbrojeniu pionowym. Poprzez zastosowanie odpowiedniego kształtu odporna na przechylenie. Zbrojona wewnątrz ocynkowanym drutem. Zużycie ok. 2-3 szt./m²

Nr art.	Otulina (mm)	Sztuk w kartonie / sztuk na palecie	Masa kartonu (kg)
7292	25	80 / 3200	12,5
7293	30	60 / 2400	17,5
7295	40	50 / 1600	20,8
7296	50	40 / 1280	25,5

Wysyłka z fabryki na koszt odbiorcy.



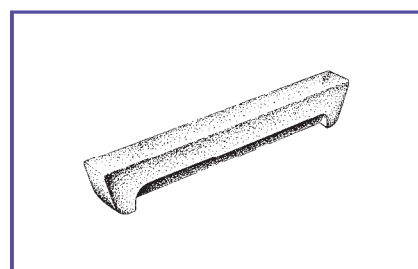
Długość 25 cm

Dystans z betonu - listwa trójkątna krótka **BETON 25 bez drutu**

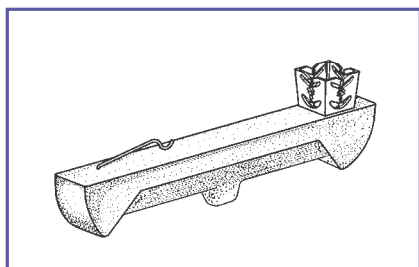
Listwa dystansowa z betonu lanego do zbrojenia poziomego. Poprzez zastosowanie odpowiedniego kształtu odporna na przechylenie. Zredukowana powierzchnia styku z szalunkiem. Zbrojona wewnątrz ocynkowanym drutem. Zużycie ok. 5 szt./m²

Nr art.	Otulina (mm)	Sztuk w kartonie / sztuk na palecie	Masa kartonu (kg)
7292.1	25	80 / 3200	12,5
7293.1	30	60 / 2400	17,5
7295.1	40	50 / 1600	20,8
7296.1	50	40 / 1280	25,5

Wysyłka z fabryki na koszt odbiorcy.



Długość 25 cm



Długość 25 cm

Dystans z betonu - listwa trójkątna krótka **BETON** z hakiem i kłamarą mocującą

Listwa dystansowa z betonu lanego do zbrojenia poziomego. Poprzez zastosowanie odpowiedniego kształtu odporna na przechyłanie. Zredukowana powierzchnia styku z szalunkiem. Zbrojona wewnątrz ocynkowanym drutem. Zużycie ok. 2-3 szt./m²

Nr art.	Otulina (mm)	Kart. na palecie / sztuk na palecie	Masa kartonu (kg)
7281	40	50 / 1600	20,8

Wysyłka z fabryki na koszt odbiorcy.



Dystans z betonu - uniwersalny bez drutu

Uniwersalny dystans do zbrojeń poziomych o bardzo szerokim zastosowaniu, ze względu na kształt stosowany dla trzech różnych otulin. Zużycie ok. 5-8 szt./m²

Nr art.	Otulina (mm)	Szerokość (mm)	Sztuk w worku	Masa worka (kg)	Sztuk na palecie	Masa palety
7063	35 + 40 + 50	25	250	21,1	10000	844

Wysyłka z fabryki na koszt odbiorcy.



Dystans z betonu - uniwersalny z drutem

Uniwersalny dystans do zbrojeń poziomych o bardzo szerokim zastosowaniu, ze względu na kształt stosowany dla trzech różnych otulin. Zużycie ok. 5-8 szt./m²

Nr art.	Otulina (mm)	Szerokość (mm)	Sztuk w worku	Masa worka (kg)	Sztuk na palecie	Masa palety
7063	35 + 40 + 50	25	250	22,2	10000	888

Wysyłka z fabryki na koszt odbiorcy.

Dystanse z włóknobetonu



Długość 100 cm

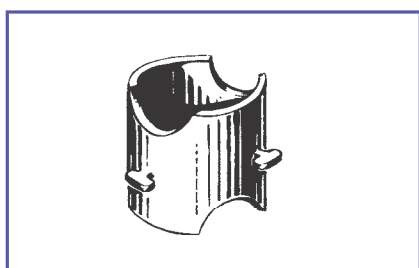
Dystans liniowy **Drufa**[®] - Dreikant

W tabeli przedstawiono profil trójkątny wklęsły. Dystans występuje również jako profil trójkątny pełny i profil teowy T - patrz katalog str. 24 .

Nr art.	Typ	Otulina (mm)	m na palecie	Masa palety (kg)
6904	100 / 30K	30	1000	749
6909	100 / 35K	35	750	945
6906	100 / 40K	40	600	814
6911	100 / 45K	45	500	845
6908	100 / 50K	50	400	877
6912	100 / 55K	55	300	710
6910	100 / 60K	60	250	692
6900	100 / 70K	70	200	840

K = profil trójkątny wklęsły.

Dystanse z tworzyw sztucznych



Dystans punktowy **Druzy**

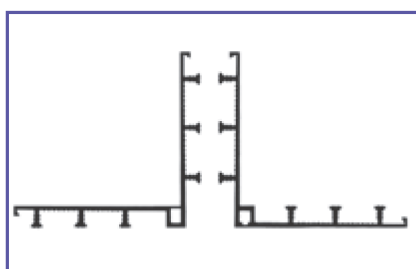
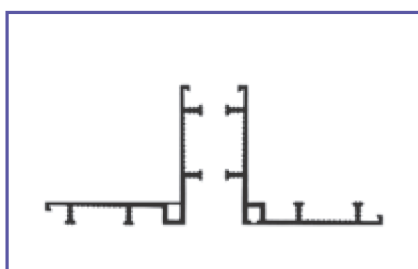
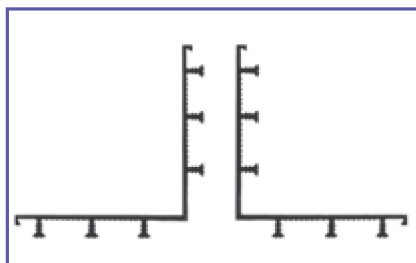
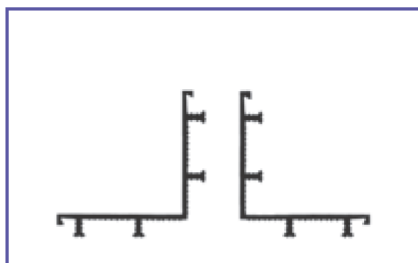
Punktowy dystans stosowany przy dolnym zbrojeniu. Stabilny i odporny na przechyłanie. Zużycie ok. 5-8 szt./m²

Nr art.	Typ	Otulina (mm)	Sztuk w torbie / sztuk worku
1932	20 / 20	20	500 / 5000
1933	25 / 25	25	500 / 2500
1934	30 / 30	30	250 / 2500

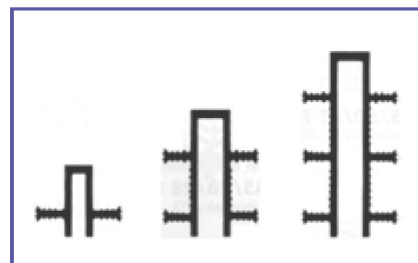
Wysyłka z fabryki na koszt odbiorcy.

Taśmy narożnikowe i zamykające z PCV

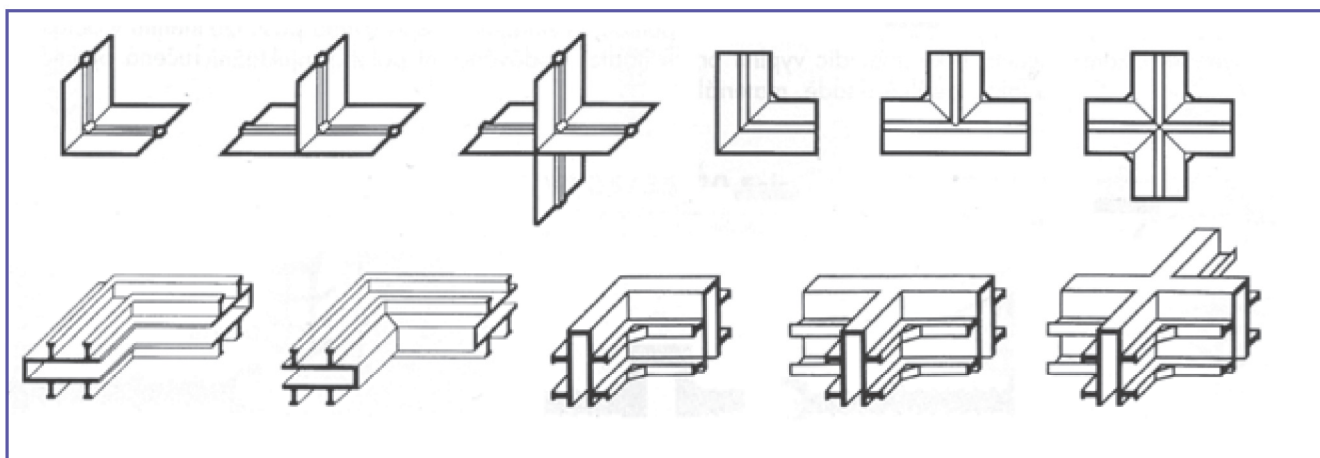
Taśmy narożnikowe z PCV



Taśmy zamykające z PCV



Kształtki z PCV i akcesoria

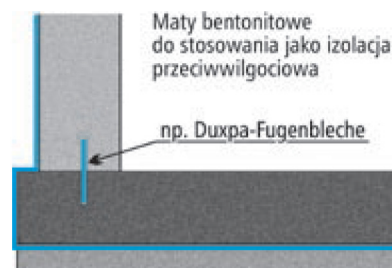


Pozostałe produkty



Maty bentonitowa

Wymiary, dostawa na zamówienie.



Włókna do jastrychów

Dostawa na zamówienie.



Olej antyadhezyjny

Reaktywny nieemulgujący olej antyadhezyjny przeznaczony jest do smarowania szalunków. Zawiera w swoim składzie wysokorafinowaną i nie zawierającą rakotwórczych węglowodorów aromatycznych bazę olejową oraz pakiet przyjaznych środowisku naturalnemu dodatków antyadhezyjnych, antykorozyjnych, antypiennych i zapobiegających tworzeniu się mgły olejowej na stanowisku pracy. Jest zgodny z normą PN-B-19305
Opakowania: 20 l, 30 l, 200 l. Dostawa na zamówienie.



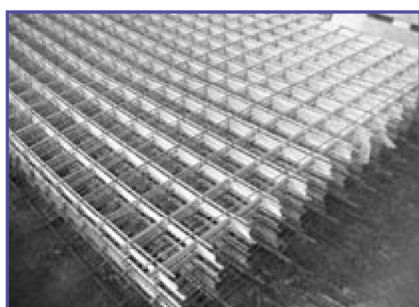
Obcęgi

Dostawa na zamówienie.



Drut wiązałkowy w kręgach

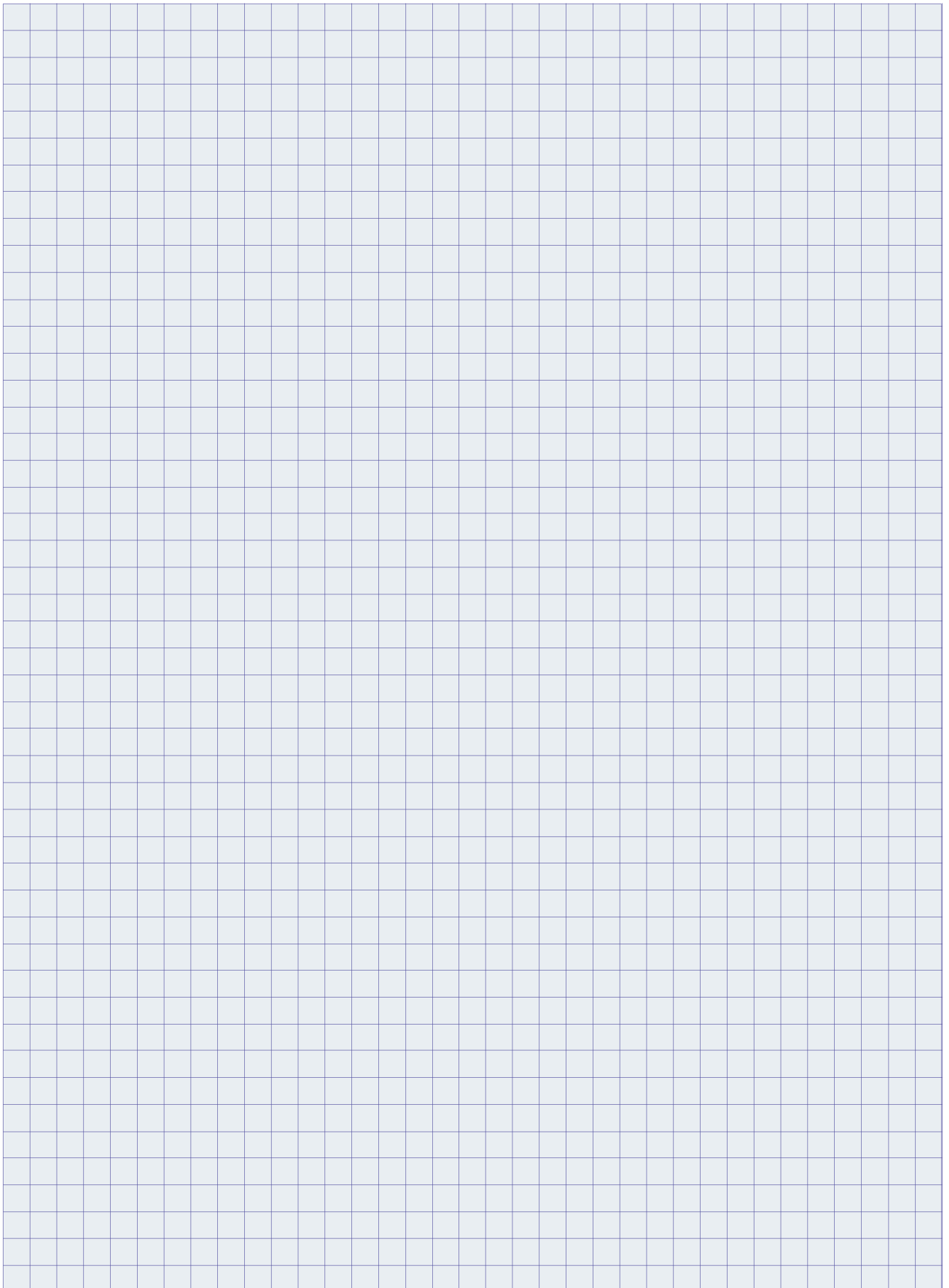
Grubość od 0,40 mm do 8,00 mm. Kręgi ok. 50 kg.
PN-76/M-80026.
Dostawa na zamówienie.



Stalowe maty budowlane

Wymiary: 2000 x 1000 x 100 mm
2000 x 1000 x 150 mm
2400 x 1200 x 100 mm
2400 x 1200 x 150 mm
2000 x 1200 x 100 mm
2000 x 1200 x 150 mm

Grubość drutu: od 2,8 do 5 mm
Dostawa na zamówienie.





REUSS SEIFERT

REUSS-SEIFERT Sp. z o.o.

ul. Piotrkowska 2A • 97-330 Poniatów

Telefon 044 610 23 50 • 608 300 316

Fax 044 610 20 94

www.reuss-seifert.pl • biuro@reuss-seifert.pl

www.reuss-seifert.de