



hm-ppw / Merkury Sp. z o.o.

ul. Słowackiego 4
68-200 ŻARY
POLSKA

tel. + 48 68 363 02 50
fax + 48 68 363 02 53
e-mail: office@hm-ppw.pl

www.hm-ppw.pl



Przegląd produktów HM-ppw maj 2011_PL

Wszelkie informacje, wytyczne i ceny oparto na aktualnym stanie faktycznym. Zmiany mogą zostać wprowadzone bez wcześniejszego uprzedzenia. Uwarunkowania lokalne mogą ulegać zmianom, dlatego nasze wytyczne pozostają niezobowiązujące. Przed zastosowaniem naszego produktu należy ustalić możliwość jego zastosowania.

HM PPW jest producentem profesjonalnych, opartych na specjalnej formule wypełniaczy i granulatów. Nasze produkty odpowiednio nadają się dla różnorodnych zastosowań, takich jak polimerowy beton, zaprawy, papy, posadzki samopoziomujące i wiele innych.

W ofercie posiadamy bogaty wybór suchych wypełniaczy, półwyrobów, gotowych mieszanek zapraw polimerowych, które znajdują zastosowanie zarówno na powierzchniach pionowych jak i poziomych, takich jak układanie kostek, zaprawy gliniane dla kamieni i płytek, polimerowe posadzki przemysłowe, zaczyny oraz zaprawy naprawcze.

W celu zachowania absolutnie wysokiej jakości, wiążemy dekady doświadczenia z użyciem najlepszych surowców takich jak kwarcowy piasek, mączki i inne minerały.

Surowce suszymy, przesiewamy, mieszamy oraz pokrywamy powłoką wysoce odporną na promienie UV. Nasze receptury oparte są na zróżnicowanych dodatkach chemicznych w celu zoptymalizowania właściwości funkcjonalnych i technicznych produktów.

Produkty dostarczamy gotowe do użycia, pakowane według specyfikacji klienta, także pod etykietą kupującego.

Cel

Naszym celem jest pogodzić niskie koszty robocze, pierwszorzędne techniki produkcyjne, wiedzę na temat surowców i rynku – aby uzyskać konkurencyjny produkt i jakość. Równie ważne jest zapewnienie niemającej sobie równych obsługi klienta dzięki wykorzystaniu doświadczenia, zobowiązania i profesjonalizmu.

Wiele wypełniaczy i mieszanek spajanych żywicą zawiera kwarc. Jest to surowiec niedrogi, ponieważ wydobywany jest w łatwy sposób i w dużych ilościach. Jednakże w odniesieniu do struktury kwarcu zauważamy dużą różnorodność we właściwościach ziarna. Dlatego też nie każdy kwarc (bądź kombinacja kwarcu) jest bezwarunkowo odpowiedni jako składnik dobrej mieszanki żywicznej.

Posiadamy dużą wiedzę (know-how) w dziedzinie rynku i właściwości surowców, a nasze długoletnie doświadczenie zawarliśmy w różnorodnych metodach przetwarzania. Gwarantujemy, że wynikiem po zmieszaniu z naszymi wypełniaczami będzie wysokiej klasy wydajność spoiw polimerowych i optymalny produkt końcowy.

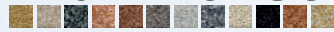
Niniejsze streszczenie jest szerokim odzwierciedleniem naszych produktów standardowych, selekcją najbardziej popularnych wyrobów. Wytwarzamy także produkty na żądanie klienta i etykietujemy wedle życzenia. Jesteśmy w stanie wyprodukować wszelkiego rodzaju i koloru mieszanki zgodnie z Państwa specyfikacją. Każdy z wyrobów może być stosowany z dodatkami, krzemionką, korundem, boksytem, itp. Proszę przekazać nam swoje oczekiwania, a my doradzimy w sprawie produkcji.

Opis		Dostępne kolory standardowe	Granulacja	Standardowe pakowanie	Jednostka
LST kolekcje kolorów normal Ziarna kwarcu barwione poliuretanem wysoce odpornym na promienie UV. Do stosowania w systemach posadzkarskich typu otwarte posadzki kamienne na bazie spoiwa epoksydowego.	Colour Card LST Natur	Kolekcje kolorów STANDARD, NATUR, MINIMUM # Inne kolory i granulacje dostępne na zamówienie.	CQS 0.7-1.2mm CQS 1.0-2.0mm CQS 3.0-5.0mm CQS 5.0-8.0mm	Worki PE	25kg
			CQS 2.0-3.25mm	Worki PE	25kg
LST Metallic kolekcja kolorów METAL Ziarna kwarcu barwione wysoce odpornym na promieniowanie UV poliuretanem. Eleganckie kolory metaliczne nadają charakterystyczny efekt dekoracyjny. Specjalnie opracowane do posadzek typu otwarte posadzki kamienne na bazie spoiwa epoksydowego. Odpowiednie także dla systemów posypywanych i posadzek z zaprawy bazujących na różnych rodzajach spoiw.	Colour Card LST Metal	MTL 9901 UWAGA! MTL 9901 granulacje mniejsze od 1,0-1,6mm są niedostępne. MTL 9092 i MTL 0905 Mniejsza granulacja dostępna na zamówienie. MTL 3xxx i MTL 2xxx Mniejsza granulacja dostępna na zamówienie. MTL 3044, MTL 9009 i MTL 8200 Mniejsza granulacja dostępna na zamówienie.	CQS 1.0-1.6mm CQS 1.0-2.0mm CQS 2.0-3.25mm CQS 3.0-5.0mm	Worki PE	25kg
			CQS 0.7-1.2mm CQS 1.0-1.6mm CQS 1.0-2.0mm CQS 2.0-3.25mm CQS 3.0-5.0mm	Worki PE	25kg
			CQS 0.7-1.2mm CQS 1.0-1.6mm CQS 1.0-2.0mm CQS 2.0-3.25mm CQS 3.0-5.0mm	Worki PE	25kg
			CQS 0.7-1.2mm CQS 1.0-1.6mm CQS 1.0-2.0mm CQS 2.0-3.25mm CQS 3.0-5.0mm	Worki PE	25kg

Opis		Dostępne kolory standardowe	Granulacja	Standardowe pakowanie	Jednostka
InduCast Piaski kwarcowe barwione odpornym na promienie UV spoiwem poliuretanowym. Szczególnie wyraziste kolory. Odpowiednie dla systemów posadzek przemysłowych takich jak posadzki posypywane, posadzki zagęszczane i z zaprawy na bazie różnych spoiw, np. epoksydowych, poliuretanowych i z metakrylatem metylu.	Colour Card InduCast	Dostępne w kolorach RAL. Kolory standardowe: IC1 / IC2 / IC3 / IC4 / IC5 ICD G5 / ICD BR10 / ICD EB4 / ICD B10, ICD GR11 / ICD GR3. ICP D04 / ICP D05 / ICP D06 / ICP D07 / ICP D40 / ICP D43 / ICP D60 / ICP D61 / ICP D62 / ICP D63 / ICP D64 / ICP D69 / ICP D71 / ICP D74 / ICP D108 / ICP D112 / ICP D113 / ICP D115 / ICP D118 / ICP D170 / ICP D727 / ICP D729 / ICP D777. # Inne kolory i wielkości ziaren na życzenie.	CQS 0.1-0.4mm CQS 0.1-0.5mm CQS 0.4-0.8mm CQS 0.5-1.0mm CQS 0.7-1.2mm CQS 1.0-1.6mm CQS 1.0-2.0mm CQS 2.0-3.25mm CQS 3.0-5.0mm	Worki PE Worki PE Worki PE	25kg 25kg 25kg
ColorQuartz ESD ICG Elektrostatycznie rozpraszające piaski kwarcowe powlekane poliuretanem.		Dostępne w ciemnych antracytowych / czarnych kolorach.	0.1-0.5mm, 0.4-0.8mm, 0.7-1.2mm, 1.0-1.6mm, 1.0-2.0mm. Inne granulacje na życzenie.	Worki PE	25kg
ColorQuartz S Ekonomicznie wyprodukowany, silikatowy, odporny na promienie UV barwiony piasek kwarcowy.		IC1 / IC3 / IC4 / IC5 / ICD G5 / ICD GR3 / ICD GR11 / ICD BL10 / ICD EB4 / ICD BR10.	S 0.1-0.5mm, S 0.4-0.8mm, S 0.7-1.2mm, S 1.0-1.6mm, S 1.0-2.0mm.	Worki PE	25kg

Opis		Dostępne kolory standardowe	Opis artykułu	Standardowe pakowanie	Jednostka
<p>InduMix Piaszki kwarcowe barwione odpornym na promieniowanie UV poliuretanem. Specjalnie wyselekcjonowany mix kolorów. Odpowiednie dla systemów posadzek przemysłowych, takich jak posadzki typu compac, posypywane, posadzki zagęszczane i z zaprawy na bazie różnych spoiw, np. epoksydowych, poliuretanowych i z metakrylatem metylu.</p>	Colour Card InduMix	14 standardowych kolorów mix, dostępne w różnych rozmiarach ziaren. BYW 43 / NLB 9 / MSW 1 / MSB 1 / NY 62 / VBW 8 / NMG 54 / NMG 57 / VAG 7 / BGR 40 / PP 12 / DO 4 / BR 44 / VG 14	CQS 0.4-0.8mm CQS 0.5-1.0mm CQS 0.7-1.2mm CQS 1.0-1.6mm CQS 1.0-2.0mm	Worki PE	25kg
<p>TK 11 Mieszanka zaprawy kwarcowej barwiona wysokoodpornym na UV poliuretanem, bazowana na specjalnym miksie piasków TK 11. Opracowana szczególnie do tworzenia przemysłowych płyt podłogowych z zachowaniem wysokich właściwości dekoracyjnych.</p> <p>Procent spoiwa 10-12% w wypełniaczu dla celów dekoracyjnych i ponad 14% spoiwa w kombinacji z kwarcem AB dla celów przemysłowych.</p> <p>Odpowiednia dla nakładania ręcznego i gładzenia mechanicznego.</p>	Colour Card TK 11	Dostępne kolory standardowe Black (94), Antracite (716), Beige(11), Cement-grey (733), Champaign(132), Dark-grey(715), Enzianblue (510), Grey-beige (119), Autumn-grey (734), Leve (35), Light-blue (627), Nutbrown (811), Ocker (81), Persian red (34), Red-brown (812), Signal-grey(74) , Telegrey (745) , Terracotta (823), White (91), Salmon red (322), Sand yellow (12) , Silk-grey(744) , Pastel blue (524), Grass green (610), Pine green (628)	TK 11	Worki PE	25kg
<p>CPF System Compac Barwiony kwarc, do polimerowych posadzek przemysłowych jako podstawowa warstwa do samo-poziomowania. Piasek kwarcowy do pierwszej warstwy systemu, następnie zagęszczany maszyną do zacierania. Specjalny mix dwóch typów piasku kwarcowego dla osiągnięcia najlepszych rezultatów aplikacyjnych w najniższych kosztach.</p>		Standardowe kolory ColorQuartz InduCast Kolory RAL na życzenie	CPF	Worki PE	25kg
<p>TQ Polazzo Zaprawa wiążąca do przemysłowego użytku o dekoracyjnym wyglądzie Terazzo, bazująca na naszej specjalnej mieszance piaszkowej TQ.</p> <p>Polazzo jest nazwą palety kolorów.</p> <p>Procent spoiwa 10-12% w wypełniaczu dla właściwości dekoracyjnych i ponad 14% spoiwa dla zastosowań przemysłowych.</p>		Dostępne kolory standardowe PLA 1901, PLA 1902, PLA 3904, PLA 3905, PLA 7904, PLA 8901, PLA 9902, PLA 9904, PLA 1919, PLA 1932, PLA 3922, PLA 5910, PLA 5924, PLA 6910, PLA 6927, PLA 6928, PLA 7915, PLA 7916, PLA 7933, PLA 7934, PLA 7944, PLA 7945, PLA 8911, PLA 8912	TQ Polazzo	Worki PE	25kg
		# Inne kolory na życzenie.			

Opis		Dostępne kolory standardowe	Opis artykułu	Standardowe pakowanie	Jednostka
<p>TQ Premium Zaprawa wiążąca do przemysłowego użytku o dekoracyjnym wyglądzie, bazująca na naszej specjalnej mieszance piaskowej TQ. Premium jest nazwą palety kolorów.</p> <p>Procent spoiwa 10-12% w wypełniaczu dla właściwości dekoracyjnych i ponad 14% spoiwa dla zastosowań przemysłowych.</p>		<p>Dostępne kolory standardowe Black (94), Antracite (716), Beige(11), Cement-grey (733), Champaign(132), Dark-grey(715), Enzian blue (510), Grey-beige (119), Autumn-grey (734), Lever (35), Light-blue (627), Nutbrown (811), Ocker (81), Persian red (34), Red-brown (812), Signal-grey(74) , Telegrey (745) , Terracotta (823), White (91), Salmon red (322), Sand yellow (12) , Silk-grey(744) , Pastel blue (524), Grass green (610), Pine green (628)</p> <p># Inne kolory na życzenie.</p>	TQ Premium	Worki PE	25kg



Opis		Kolory	Granulacja	Standardowe pakowanie	Jednostka
<p>Okrągły granulát marmurowy, suszony płomieniem oraz przesiewany. Stosowany przy kamiennych systemach dywanowych wiązanych żywicą. Efektowny jako dywan marmurowy spajany polimerem na bazie epoksydów lub poliuretanów.</p> <p>Standardowy granulát nie jest impregnowany polimerem. Istnieje możliwość wykonania produktu impregnowanego na specjalne zamówienie.</p> <p>Ze względu na naturalne pochodzenie i dostępność rynkową, niektóre kolory mogą mieć wydłużony czas dostawy lub być niedostępne za co nie ponosimy odpowiedzialności.</p> <p>W zestawieniu nasze kolory standardowe. Inne dostępne na życzenie.</p>		<p>Stalowy, Naturalny biały, Kawa z Mlekiem, Kremowy, Pustynny, Kwiecista Łąka, Górski Potok, Głęboka Czerń, Polny Kamień, Różowy Koral, Bursztyn, Alpejska Zieleń.</p> <p>Kolory dostępne na specjalne zamówienie: Jesień, Ziemia, Lśniący Brąz, Rosso Levanto.</p>	<p>MarMoreti dostępne są w standardowych frakcjach: 1-4mm / 4-6mm / 4-8mm / 8-12mm.</p>	Worki PE	25kg
<p>Granulát MarMoreti powlekany odpornym na promienie UV poliuretanem 2 KUV. Osiąga lepsze właściwości mechaniczne w połączeniu z mniejszym zużyciem spoiwa.</p>		<p>Stalowy, Naturalny biały, Kawa z Mlekiem, Kremowy, Pustynny, Kwiecista Łąka, Górski Potok, Głęboka Czerń, Polny Kamień, Różowy Koral, Bursztyn, Alpejska Zieleń.</p> <p>Kolory dostępne na specjalne zamówienie: Jesień, Ziemia, Lśniący Brąz, Rosso Levanto.</p>	<p>MarMoreti dostępne są w standardowych frakcjach: 1-4mm / 4-6mm / 4-8mm / 8-12mm.</p>	Worki PE	25kg

Opis		Kolory	Granulacja	Standardowe pakowanie	Jednostka
<p>Granulát marmurowy łamany, płukany i przesiewany. Znany powszechnie jako chipsy marmurowe.</p> <p>Odpowiedni dla wielu różnorodnych zastosowań takich jak wykończenia ścienne wewnętrzne i zewnętrzne, surowiec terazzo, ogrodnictwo.</p>		<p>Stalowy, Naturalny biały, Kawa z Mlekiem, Kremowy, Pustynny, Kwiecista Łąka, Górski Potok, Głęboka Czerń, Polny Kamień, Różowy Koral, Bursztyn, Alpejska Zieleń.</p> <p>Kolory dostępne na specjalne zamówienie: Jesień, Ziemia, Lśniący Brąz, Rosso Levanto.</p>	<p>1-2.5mm / 2.5-4mm / 3-6mm / 6-9mm / 9-12mm</p> <p>Pozostałe frakcje dostępne na życzenie: 15-19mm / 19-25mm / 25-30mm / 30-37mm / 37-45mm / 45-100mm.</p>	Worki PE	25kg



Suszony piasek kwarcowy

Opis		Kolor	Granulacja	Standardowe pakowanie	Jednostka
<p>Przesiewany żwir kwarcowy do stosowania w systemach posadzek wiązanych żywicami bazującymi na epoksydach, poliuretanach lub metakrylacie metylu. Działa jako odporny na ścieranie wypełniacz spoiwa, odpowiedni do posypywania warstw wierzchnich w celu otrzymania powierzchni antypoślizgowych.</p> <p>Standardowe pakowanie produktu worki 25kg z polietylenu lub 1000kg polipropylenowe worki big bag, lub 20kg worki papierowe.</p>		Naturalny jasnoszary	Q 0.1-0.4mm Q 0.1-0.5mm Q 0.4-0.8mm Q 0.5-1.0mm Q 0.7-1.2mm Q 1.0-1.6mm Q 1.0-2.25mm Q 2.25-3.25mm Q 3.0-5.0mm Q 3.0-8.0mm Q 5.0-8.0mm	Worki PE	25kg

Inne produkty

Opis		Kolor	Granulacja	Standardowe pakowanie	Jednostka
<p>Wypełniacze Micrete Specjalnie opracowany mikrowypełniacz do betonu, bazowany na bardzo drobnych piaskach kwarcowych i specjalnych dodatkach, dzięki którym beton osiąga lepsze właściwości przepływu, ostatecznie wyposażony w doskonałą białą pucolanową krzemionkę w celu wzmocnienia wytrzymałości technicznej oraz zmniejszenie kurczenia. Produujemy także specjalne przemysłowe mieszanki samopoziomujące, bazowane na cemencie. Wyjątkowo białe (bez pigmentu), niekurczliwe, o grubościach warstwy od 5 do 40 mm.</p>		Naturalny		Worki PE	25kg
<p>Wypełniacze Ucrete Specjalne wypełniacze Ucrete do zapraw, samo-poziomowania i powlekania. Zawsze świeże, zawierające zróżnicowane granulacje i naturalne wypełniacze mineralne.</p>		Naturalny		Worki PE	25kg
<p>Zaprawy wypełniające Furan Specjalne wypełniacze zawierające pyłki, piaski i komponenty utwardzające dla spoiw furanowych. Stosowanie na poziomych i pionowych powierzchniach, odpornych na korozję ceglach i płytkach ceramicznych. Znakomite właściwości aplikacyjne.</p>		Naturalny		Worki PE	25kg

Opis	Numer artykułu	Kolor	Standardowe pakowanie	Jednostka
Nisko-kosztowa mieszanka kwarcowa do napraw oraz cokołów. Grubość nakładania 0,5mm. Spoiwo wiążące: 15%.	EP PLT	Naturalny jasnoszary	Worki PE	25kg
Wysokiej jakości mieszanka kwarcowa do napraw poziomych i pionowych powierzchni. Opracowana dla warstw od 0,3mm. Spoiwo wiążące: 16-20%.	EP PLT 70	Naturalny jasnoszary	Worki PE	25kg
EP PLT 70 może być zmieszany ze spoiwem epoksydowym klienta (lepkość 700mpas) oraz z dodatkami. Produkt spakowany w małe, szczelne worki PE	EP PLT 70 mieszany	Naturalny jasnoszary	Worki PE	25kg
Specjalna mieszanka kwarcowa, szpachlówka do wygładzania nierówności powierzchni betonowych. Grubość warstwy 0,5-1,0mm. Wielkość ziarna 0-0,5mm. Procent spoiwa: 35 %.	EP KS	Naturalny jasnoszary	Worki PE	25kg
Wypełniacz o wielkości ziarna 0,1-2mm, zaprawa ze znakomitymi właściwościami przepływu. Zawiera wyłącznie piaski kwarcowe.	EP GM	Naturalny jasnoszary	Worki PE	25kg
Wypełniacz z piasków kwarcowych i specjalnych mączek, wielkość ziarna 0-2mm. Stosowany dla osiągnięcia zaprawy samopoziomującej do spoinowania.	VGM	Naturalny jasnoszary	Worki PE	25kg
Specjalna mieszanka kwarcowa do komponowania zacieranego systemu wiążącego dla warstw normalnych i grubszych do 15mm. Wielkość ziarna 0,1-5mm. Procent spoiwa: 10-11%. Do nakładania ręcznego lub maszynowego.	EP TS	Naturalny beżowo-szary	Worki PE	25kg
Drobnoziarnista mieszanka kwarcowa do komponowania zacieranego systemu wiążącego dla grubości warstw ok. 7mm. Wielkość ziarna 0-2mm. Spoiwo wiążące: 10-14%. Do nakładania ręcznego.	EP TN 111	Naturalny jasnoszary	Worki PE	25kg
Specjalna mieszanka kwarcowa, szpachlówka do wygładzania nierówności powierzchni betonowych, wypełniania polimerów, samo-poziomowania i papek. Wielkość ziarna 0-0,2mm. Procent spoiwa: 35%. Zawiera mączki kwarcowe, produkt niepylący dzięki specjalnym dodatkom. Grubość nakładanej warstwy 0-7mm. Produkt nie rozwarstwia się w temperaturach nawet powyżej 30 stopni Celsjusza.	SLB	Naturalny	Worki PE	25kg
Wypełniacz z mączki kwarcowej, specyficznych piasków kwarcowych i dodatków z maksymalną wielkością ziarna 200mu. Produkt niepylący. Do wypełniania powłok lub systemów samopoziomujących.	SLF-ST SLF DST	Naturalny Naturalny	Worki PE Worki PE	25kg 25kg
Wypełniacz z mączki kwarcowej, specyficznych piasków kwarcowych i dodatków z maksymalną wielkością ziarna 300mu. Do systemów samopoziomujących dla warstw od 0,8mm. Odpowiedni do zastosowań, w których ważne są dobre właściwości przepływu. Stosunek wypełniania w zależności od grubości warstwy i żywicy 1,7 części SLF:1 części spoiwa.	SLF-SP5 EP SLF DSP5 EP SLF DSP10 EP	Naturalny Naturalny Naturalny	Worki PE Worki PE Worki PE	25kg 25kg 25kg

Opis		Numer artykułu	Kolor	Standardowe pakowanie	Jednostka
<p>Wypełniacz z mączki kwarcowej, specyficznych piasków kwarcowych i dodatków o maksymalnej wielkości ziarna 500mu. Produkt niepylący. Do wypełniania mieszanek zawiesin/pap dla warstw od 2mm. Stosunek wypełniania zależny od grubości warstwy i żywicy 2 części SL-XP-09 : 1 części spoiwa epoksydowego.</p>		SL- XP-09	Naturalny	Worki PE	25kg
<p>Jak SLB, z drobniejszą mączką kwarcową.</p>		SLE	Naturalny	Worki PE	25kg
<p>Jak SLE, bez dodatków odpylających.</p>		SLP 0-0.2mm	Naturalny	Worki PE	25kg
<p>Wypełniacz kwarcowy o wielkości ziarna 0-0,5mm opracowany specjalnie dla samopoziomujących posadzek MMA, posypywanych następnie barwionym granulatem kwarcowym.</p>		SL CG 0-0.5mm	Naturalny	Worki PE	25kg
<p>Wypełniacz do posadzek samopoziomujących o wielkości ziarna 0-0,7mm z produktów kwarcowych takich jak piaski i mączki do wypełniania polimerów typu EP i PU. Znakomite właściwości przepływu. Stosunek wypełniania około 1:1 spoiwo do wypełniacza, w zależności od spoiwa. EP WPD jest odpyloną wersją tego produktu.</p>		EP WP 0-0.7mm	Naturalny	Worki PE	25kg



Warunki ogólne

Przy zamówieniach na piasek naturalny obowiązuje pełna paleta, czyli 1000kg. Minimalne zamówienie na piasek barwiony to 150kg. Przy zamówieniach poniżej 750kg doliczamy cenę transportu.

Przy zamówieniach na kruszywo marmurowe w ilości poniżej 500kg dodajemy cenę za transport.

Pamiętając o minimum dla piasku barwionego przy mniejszych zamówieniach proponujemy uzupełnić paletę piaskiem naturalnym, aby łączny ciężar produktów wyniósł 1000kg. Wtedy nie ponoszą Państwo dodatkowych kosztów transportu. Paletę można kompletować różnymi produktami, np. 600kg piasku naturalnego + 400kg piasku barwionego lub w innych kombinacjach.

Pakowanie standardowe:

Etykietowane worki polietylenowe 25kg, worki papierowe 20kg lub Big Bag 1000kg.

Zamówienia:

Akceptujemy zamówienia tylko w formie pisemnej.

Dostawa:

Standardowy czas realizacji każdego zamówienia to 48h + 48h, przygotowanie i transport. Sprawdza się to w 95% zamówień.

Ceny:

Ceny mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia.

Przy większych / całopojazdowych ilościach cenę dopasowujemy indywidualnie do zamówienia.

Płatność:

Przy pierwszym zamówieniu warunkiem jego realizacji jest przedpłata. Po nawiązaniu współpracy stosujemy faktury przelewowe.

Warunki dostaw:

Wszystkie nasze dostawy i usługi realizujemy na podstawie naszych ogólnych warunków sprzedaży i dostaw. Warunki udostępniamy na życzenie klienta.

