

artisan.biz.pl

ARTISAN

MIESZANKI
BUDOWLANE

OD ZAWODOWCA DLA
ZAWODOWCA

PRODUKT KATALOG
MIESZANKI DO PRAC
BUDOWLANYCH



GRUNT BETONKONTAKT

No 15

GRUNT Z WYPIEKACZEM
KWARCOWYM DO GRUNTOWANIA
ŚCIEŁYCH, GŁADKICH
MIEKLIWYCH PODŁÓŻY



- ▶ Produkt szybko wysycha
- ▶ Wykonywany z małą ilością wody
- ▶ Nie zawiera szkodliwych substancji
- ▶ Posiada właściwości antyprzelewanie
- ▶ Oryginał nakładki folii polikarbonydowej
- ▶ Produkt chroni przed wilgocią i zapobiega tworzeniu osadów

CYTRYNKA



Firma „ARTEL”, produkuje wyroby pod marką „ARTISAN” i jest znanym producentem suchych i płynnych mieszanek budowlanych w Europie Wschodniej. Firma powstała w 2000 roku i przez ten okres z zastosowaniem naszych materiałów powstało tysiące obiektów, a firma stale się rozwija i wprowadza nowe technologie.

W trosce o Konsumenta poszerzamy naszą gamę produktów oraz posiadamy możliwość realizacji zamówień o indywidualnych wymaganiach technicznych.

Posiadamy własne laboratorium kontroli jakości produkcji, laboratorium opracowywania i testowania nowych mieszanek, współpracujemy z Naukowym Instytutem Materiałów Budowlanych Ukrainy oraz Instytutem Techniki Budowlanej w Warszawie.

Gwarantujemy:

- Produkty wysokiej jakości
- Indywidualne podejście
- Elastyczną politykę cenową
- Szybką logistykę

Zapraszamy firmy handlowe i hurtowe, firmy budowlane do długoterminowej współpracy.



ŚRODEK GRUNTUJĄCY ARTISAN No6

Środek gruntujący do
gruntowania powierzchni
mineralnych wewnątrz

ZASTOSOWANIE

Środek idealnie wzmacnia podłoże i obniża jego chłonność. Stosuje się go przed malowaniem, tapetowaniem, układaniem płytek i szpachlowaniem.

Zużycie	od 0,1 do 0,4 l/m ²	
Pojemnik (l)	5	10
Waga/szt. (kg)	5	10
Ilość na palecie (szt.)	120	60
Paleta brutto (kg)	650	650

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH w Warszawie HK/B/1226/01/2016 z 30.01.2017



GRUNT GŁĘBOKIEJ PENETRACJI ARTISAN No7

Środek gruntujący do
powierzchniowego wzmacniania
wszelkich powierzchni
mineralnych

ZASTOSOWANIE

Środek gruntujący o bardzo dużej zdolności penetracji, wzmacniający powierzchnie podłoża pyłących, silnie chłonnych lub zniszczonych.

Zużycie	od 0,1 do 0,25 l/m ²		
Pojemnik (l)	2	5	10
Waga/szt. (kg)	2	5	10
Ilość na palecie (szt.)	288	120	60
Paleta brutto (kg)	630	650	650

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH w Warszawie HK/B/1329/01/2015 z dnia 04 stycznia 2016



KONCENTRAT GRUNTU ARTISAN № 7

Koncentrat gruntu głębokiej penetracji do gruntowania powierzchniach mineralnych

ZASTOSOWANIE

Koncentrat gruntu ARTISAN №7 jest mocno skoncentrowanym płynem do rozcieńczenia wodą, stosowany jest do przygotowania powierzchni mineralnych wykonanych z betonu, cegły, pianobetonu, gazobetonu, betonu komórkowego, płyt gipsowo-kartonowych, tynków cementowych, przed tynkowaniem, szpachlowaniem, malowaniem, klejeniem glazury i terakoty, a także do gruntowania podłóg przed zastosowaniem mieszanek samopoziomujących, przed układaniem materiałów wykończeniowych na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń. Grunt wzmacnia powierzchnię, głęboko wnikać w podłoże, wyrównuje chłonność powierzchni i poprawia jej przyczepność.

Zużycie	Podłoża słabo chłonne (beton, cegła)	Proporcja rozcieńczenia 1:9 Wydajność z 1 litra- 50 m ²	
	Podłoża o średniej chłonności (tynki, płyty gipsowo-kartonowe)	Proporcja rozcieńczenia 1:8 Wydajność z 1 litra- 45 m ²	
	Podłoża o dużej chłonności (beton komórkowy, pianobeton, gazobeton)	Proporcja rozcieńczenia 1:6 Wydajność z 1 litra- 35 m ²	
Pojemnik (l)	2	5	10
Waga/szt. (kg)	2	5	10
Ilość na palecie (szt.)	288	120	60
Paleta brutto (kg)	630	650	650



GRUNT GŁĘBOKO PENETRUJĄCY DO CHŁONNYCH POWIERZCHNI ARTISAN №8

Środek gruntujący do wstępnej obróbki porowatych, słabych, bardzo chłonnych podłoży

ZASTOSOWANIE

Środek gruntujący o bardzo dużej zdolności penetracji, stosowany do wstępnej obróbki porowatych, słabych, bardzo chłonnych podłoży (lekki beton, tynk, gips i cegły) w celu zwiększenia przyczepności podłoża. Małe cząsteczki podkładu (0,04-0,07 mm) dobrze penetrują podłoże i skutecznie zamykają pory. Zwiększa przyczepność, zapobiega tworzeniu się grzybów i pleśni pod warstwą powłoki.

Zużycie	od 0,1 do 0,45 l/m ²		
Pojemnik (l)	5	10	
Waga/szt. (kg)	5	10	
Ilość na palecie (szt.)	120	60	
Paleta brutto (kg)	650	650	



GRUNT BETONKONTAKT ARTISAN №15

Grunt z wypełniaczem
kvarcowym do gruntowania
ścisłych, gładkich i niechłonnych
podłoży

ZASTOSOWANIE

Grunt Betonkontakt №15 jest przeznaczony do wstępnej obróbki powierzchni niechłonnych (monolityczne i masywne konstrukcje betonowe, gładkie betonowe bloki i bloczki budowlane, cegły silikatowe, itp.) i powierzchni o dużej nasiąkliwości (np. beton komórkowy, itp.) przed nakładaniem tynków gipsowych, wapiennych, cementowo-wapiennych, cementowych i pozostałych tynków, klejów oraz przed przyklejaniem płyt gipsowych. Używany jest jako grunt wzmacniający oraz zwiększający przyczepność. Używany jest również przy wykonywaniu zewnętrznej izolacji na mokro, przed nanoszeniem tynku dekoracyjnego. Grunt Betonkontakt jest paroprzepuszczalny.

Zużycie	od 0,25 do 0,5 kg/m ²				
Pojemnik (l)	1	2	5	10	20
Waga/szt. (kg)	1,5	3	7,5	15	30
Ilość na palecie (szt.)	288	96	45	36	16
Paleta brutto (kg)	502	338	398	589	530

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH w Warszawie HK/B/1329-1301/2015 z 04.01.2016



GRUNT STARGRUNDIER ARTISAN №16 KONCENTRAT

Koncentrat gruntu do wstępnej
obróbki podłoży o dużej
chłonności

ZASTOSOWANIE

Grunt przeznaczony jest do wstępnej obróbki powierzchni higroskopijnych, chłonnych wykonanych np. z betonu komórkowego, gazobetonu, pianobetonu, cegieł ceramicznych i silikatowych, bloczków (pustaków) keramzytowych i żuźlowych, tynków gipsowych i cementowych. Skutecznie zmniejsza i reguluje chłonność podłoża, sprzyja równomiernemu wiązaniu zapraw gipsowych i cementowych.

Właściwości:

- stosowany jest wewnątrz i na zewnątrz
- poprawia przyczepność powierzchni
- koncentrat
- paroprzepuszczalny
- reguluje chłonność powierzchni

Zużycie	Proporcja		Zużycie koncentratu	
	1:0		100 g/m ²	
	1:1		60 g/m ²	
	1:3		30 g/m ²	
	1:5		20 g/m ²	
Zużycie może się różnić w zależności od chłonności obrabianej powierzchni.				
Pojemnik (l)	5		10	
Waga/szt. (kg)	5,5		11	
Ilość na palecie (szt.)	45		36	
Paleta brutto (kg)	297		446	



PODKŁADOWA FARBA GRUNTUJĄCA BIAŁA ARTISAN №19

Farba gruntująca zwiększa przyczepność fundamentów, tynków cienkowarstwowych i farb elewacyjnych

ZASTOSOWANIE

Farba podkładowa jest przeznaczona do wstępnej obróbki podłoża jako środek wzmacniający, adhezyjny („odpychający” wodę) przed nałożeniem następnych powłok dekoracyjnych ze strukturą (desenią, fakturą). Stosuje się ją wewnątrz i na zewnątrz, na podłoża z betonu, tynków cementowych i cementowo-wapiennych, cegieł, płyt kartonowo-gipsowych itp. Jest również stosowana w systemach izolacji zewnętrznej- przed nałożeniem tynku dekoracyjnego. Może być także stosowana jako samodzielna warstwa dekoracyjna. Zagruntowane podłoże ma wtedy wygląd białej, szorstkiej powierzchni.

Zużycie	od 0,3 do 0,4 kg/m ²	
Pojemnik (l)	5	10
Waga/szt. (kg)	7,5	15
Ilość na palecie (szt.)	45	36
Paleta brutto (kg)	398	589



IMPREGNAT DO WYROBÓW BETONOWYCH ARTISAN №21

Impregnat do wyrobów
betonowych

ZASTOSOWANIE

Impregnat stosowany jest do produktów betonowych, w celu wzmocnienia ich powierzchni; nadaje właściwości wodoodporne podłożom z betonu, tynkom cementowym.

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²	
Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH w Warszawie HK/B/0156/01/2017 z 23.02.2017



IMPREGNAT DO WYROBÓW GIPSOWYCH ARTISAN №22

Impregnat do wyrobów
gipsowych

ZASTOSOWANIE

Impregnat stosowany jest do produktów gipsowych, w celu wzmocnienia ich powierzchni, zmniejsza wodochłonność gipsu.

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²	
Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH w Warszawie HK/B/0156/01/2017 z 23.02.2017



IMPREGNAT OCHRONNY DO BETONU, CEGŁY, KAMIENIA NATURALNEGO ARTISAN №23

Chroni kamień, beton, cegły
i inne podłoża mineralne przed
wilgocią i brudem

ZASTOSOWANIE

Służy do nadania właściwego wyglądu powierzchniom wykonanym z kamienia naturalnego, kamienia porowatego, betonu, cegły itp. Zwiększa trwałość i ułatwia konserwację powierzchni. Może być również zastosowany do ochrony powierzchni porowatych przed wilgocią i brudem, likwidacji pozostałości zapraw cementowych, nadawania powierzchniom delikatnego połysku i świeżego wyglądu.

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²	
Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650



IMPREGNAT DO TYNKÓW DEKORACYJNYCH Z EFEKTEM MATUJĄCYM ARTISAN №24

Polepsza i uszlachetnia jakość
powierzchni tynków ozdobnych

ZASTOSOWANIE

Impregnat powoduje uzyskanie jedwabistej, matowej powierzchni. Właściwości: pogłębia kolor; tworzy na powierzchni mocną warstwę wzmacniającą, zwiększa odporność na zanieczyszczenia i promieniowanie UV; wydłuża trwałość powierzchni dekoracyjnej.

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²		
Pojemnik (l)	1	5	10
Waga/szt. (kg)	1	5	10
Ilość na palecie (szt.)	576	120	60
Paleta brutto (kg)	635	650	650



IMPREGNAT DO KOLOROWYCH FARB DEKORACYJNYCH I TYNKÓW ARTISAN №25

Polepsza jakość powierzchni
kolorowych farb dekoracyjnych
i tynków

ZASTOSOWANIE

Impregnat przeznaczony jest do ochrony powierzchni dekoracyjnych przed zanieczyszczeniami, ułatwia ich utrzymanie. Właściwości: przezroczysty - nie zmienia koloru ani odcienia powierzchni, poprawia hydrofobowość powierzchni (odpycha wodę), jest odporny na środki czyszczące

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²		
Pojemnik (l)	1	5	10
Waga/szt. (kg)	1	5	10
Ilość na palecie (szt.)	576	120	60
Paleta brutto (kg)	635	650	650



SEZONOWA OCHRONA LEKKICH ELEWACJI BETONOWYCH ARTISAN №26

Chroni lekkie, betonowe
elewacje (fasady) budynków
przed opadami atmosferycznymi

ZASTOSOWANIE

Stosowana jest do ochrony fasad (elewacji) wykonanych z lekkiego betonu przed opadami atmosferycznymi; środek paroprzepuszczalny. Właściwości: przezroczysty - nie zmienia koloru ani odcienia powierzchni.

Zużycie	od 0,25 do 0,5 kg/m ²	
Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650



PREPARAT HYDROFOBOWY (ODPYCHAJĄCY WODĘ) NA BAZIE WODY ARTISAN №27

Hydrofobowy (odpychający wodę) płyn do obróbki powierzchni mineralnych, na bazie wody

ZASTOSOWANIE

Zmniejsza kapilarną wchłanianie wody przez powierzchnie materiałów budowlanych, jednocześnie nie blokuje porów, nie zmniejsza tym samym paroprzepuszczalności powierzchni. Przeznaczony do obróbki powierzchni mineralnych:

- wszystkich odmian betonu;
- tynków mineralnych;
- kamieni naturalnych i sztucznych;
- ścian z cegły;
- betonów komórkowych (gazobetonów);
- cegły silikatowej (razem z fugami);
- elewacji budynków, pomalowanych powierzchni fasad

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²	
Pojemnik (l)	5	10
Waga/szt. (kg)	5	10
Ilość na palecie (szt.)	120	60
Paleta brutto (kg)	650	650



IMPREGNAT OCHRONNY DO FUG ARTISAN №30

Środek profilaktyczny; przeciwgrzybiczny, przeciwpleśniowy

ZASTOSOWANIE

Środek jest uniwersalny, dezynfekujący, środek o wysokiej aktywności przeciwdrobnoustrojowej (przeciwgrzybiczny, przeciwpleśniowy), przyjazny dla środowiska.

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²	
Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650



ŚRODEK GRZYBOBÓJCZY DO FUG ARTISAN №31

Środek przeciwrzybiczny
głębokiej penetracji

ZASTOSOWANIE

Skutecznie usuwa i zabija bakterie czarnej pleśni bez konieczności zmywania (szorowania).

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²	
Pojemnik (L)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650



ŚRODEK GRZYBOBÓJCZY ARTISAN №34

Głęboko penetrujący środek
dezynfekujący

ZASTOSOWANIE

Uniwersalny przyjazny dla środowiska środek dezynfekujący o wysokiej aktywności przeciwdrobnoustrojowej dla wielu mikroorganizmów: bakterii, wirusów, pleśni, mikroalg, drożdży, zarodników mikroorganizmów. Środek przeznaczony jest do ochrony przeciwrzybiczej i biobójczej wszystkich rodzajów powierzchni konstrukcji budowlanych, wewnątrz i na zewnątrz budynków i obiektów budowlanych.

Zużycie	od 0,1 do 0,3 l/m ²	
Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650

DODATKI MODYFIKUJĄCE



PLASTYFIKATOR ARTISAN №46

Dodatek plastyfikujący do
zapraw murarskich i tynkarskich

ZASTOSOWANIE

Bardzo skuteczny dodatek redukujący ilość używanej wody. Znacząco zmniejsza zapotrzebowanie na wodę w zaprawach murarskich.

Właściwości:

- Zwiększa wytrzymałość zaprawy murarskiej;
- Zwiększa mobilność mieszanki, dzięki czemu zaprawa jest wygodniejsza w użyciu;
- Poprawia wodoodporność, mrozoodporność i trwałość muru;
- Zapobiega rozwarstwieniu i powstawaniu wykwitów;
- Wydłuża czas użycia zaprawy oraz przyspiesza szybkość jej wiązania w murze.

Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650



DODATEK UPPLASTYCZNIĄCY ARTISAN №47

Dodatek uplastyczniający do
podłóg ogrzewanych

ZASTOSOWANIE

Bardzo skuteczny dodatek uplastyczniający do podłóg, termoizolujący i dźwiękoizolujący.

Właściwości:

- Zwiększa wytrzymałość zaprawy;
- Zwiększa mobilność zaprawy dzięki czemu jest ona wygodniejsza w użyciu;
- Poprawia wodoodporność, mrozoodporność i żywotność ogrzewanej podłogi;
- Zapobiega rozwarstwieniu i powstawaniu wykwitów;
- Wydłuża czas użycia zaprawy oraz przyspiesza jej wiązania w murze.

Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650

DODATKI MODYFIKUJĄCE



DODATEK UPPLASTYCZNIĄCY ARTISAN №48

Środek uplastyczniający do
jastrychów (szlicht)

ZASTOSOWANIE

Bardzo skuteczny dodatek uplastyczniający do cementowo-piaskowych jastrychów (szlicht, podkładów podłogowych).

Właściwości:

- Zmniejsza ilość wody w zaprawie;
- Zwiększa wytrzymałość zaprawy;
- Zmniejsza skurcz zaprawy;
- Zapobiega powstawaniu pęknięć;
- Zwiększa mobilność zaprawy, dzięki czemu jest ona wygodniejsza w użyciu.
- Wydłuża czas użycia zaprawy oraz przyspiesza jej szybkość wiązania w murze.

Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650



HYDROIZOLACYJNY DODATEK DO ZAPRAW ARTISAN №49

Dodatek nadający zaprawom
cementowym właściwości
wodoodporne

ZASTOSOWANIE

Emulsję hydroizolacyjną stosuje się w połączeniu z zaprawą cementowo-piaskową w celu ochrony ścian piwnic, basenów i innych powierzchni przed wodą.

Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650

DODATKI MODYFIKUJĄCE



DOMIESZKA - PLASTYFIKATOR PRZECIW ZAMARZANIU BETONU I ZAPRAW CEMENTOWYCH ARTISAN №50

Domieszka
przeciwmrózowa
do betonu i zapraw
cementowych (do -12°C)

ZASTOSOWANIE

Domieszka bezchlorkowa, przyspieszająca wiązanie cementu i twardnienie betonu. Umożliwia pracę w temp. do -6°C. Przy większej masie betonu i starannym ocieplającym okryciu natychmiast po zabetonowaniu - praktycznie stosowana jest nawet w temp. do -12°C.

Pojemnik (l)	1	5	10
Waga/szt. (kg)	1	5	10
Ilość na palecie (szt.)	576	120	60
Paleta brutto (kg)	635	650	650



EMULSJA KONTAKTOWA ARTISAN №51

Dodatek do zapraw i betonów
używanych do wykonywania
warstw kontaktowych pod
posadzki i obrutki pod tynki

ZASTOSOWANIE

Emulsję dodaje się do zapraw cementowych i cementowo-wapiennych, nakładanych ręcznie oraz mechanicznie. Emulsja zwiększa przyczepność podłoża, elastyczność, zmniejsza szybkość przesuszania zapraw i poprawia odporność na spękania, zwiększa wytrzymałość.

Pojemnik (l)	1	5	10
Waga/szt. (kg)	1	5	10
Ilość na palecie (szt.)	576	120	60
Paleta brutto (kg)	635	650	650

DODATKI MODYFIKUJĄCE



DOMIESZKA PRZECIWMROZOWA DO BETONU I ZAPRAW MURARSKICH ARTISAN №52

Domieszka chroni beton i zaprawę przed zamarzaniem

ZASTOSOWANIE

Domieszka jest środkiem zabezpieczającym przed skutkami mrozu. Obniża temperaturę zamarzania świeżo przygotowanej zaprawy. Dodając dodatek do zaprawy lub betonu, można je stosować w temperaturze do - 7 ° C. Dodatek umożliwia zmniejszenie ilości wody potrzebnej do wyrobienia zaprawy/betonu bez zmiany ich konsystencji, nie powoduje pojawiania się wykwitów i korozji zbrojenia.

Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650

ŚRODKI CZYSZĄCE



ŚRODEK DO USUWANIA WYKWITÓW ARTISAN №81

Środek do usuwania wykwitów,
nalotów i zanieczyszczeń z
powierzchni

ZASTOSOWANIE

Skuteczny środek do usuwania białych wykwitów wapiennych na kostkach brukowych, ceglach klinkierowych i innych materiałach budowlanych.

Zużycie	W zależności od poziomu zanieczyszczenia powierzchni	
	1	5
Pojemnik (l)	1	5
Waga/szt. (kg)	1	5
Ilość na palecie (szt.)	576	120
Paleta brutto (kg)	635	650



HIDROIZOLACJA DWUSKŁADNIKOWA ARTISAN C-83

Elastyczna dwuskładnikowa mieszanka przeznaczona do hydroizolacji obiektów budowlanych wewnątrz i na zewnątrz

ZASTOSOWANIE

Mieszanka hydroizolacyjna jest przeznaczona do ochrony konstrukcji budowlanych przed działaniem wody wewnątrz i na zewnątrz budynków, w tym do hydroizolacji dachów, piwnic, fundamentów, cokół, parapetów, balkonów, tarasów, pryszniców, basenów, zbiorników przeznaczonych do przechowywania wody itp. Ma dobrą przyczepność do metalu, w tym również do lakierowanego. Nie wolno nanosić jej na podłoża gipsowe i anhydrytowe. Mieszankę hydroizolacyjną nakłada się od strony oddziaływania wody. Mieszanka jest elastyczna i przy naniesionej warstwie o grubości 3 mm jest w stanie ochronić pęknięcia do 0,8 mm. Do ochrony przed stałym działaniem wilgoci należy nanieść 2 warstwy mieszanki hydroizolacyjnej, w celu otrzymania powłoki o łącznej grubości 3,0 mm.

PARAMETRY TECHNICZNE

Skład: Komponent A: mieszanka cementowa z wypełniaczami mineralnymi i dodatkami modyfikującymi. Komponent B: Dyspersja polimerowa na bazie wody.			
Optymalna temperatura pracy (°C)		od +5 do +30	
Czas przydatności mieszanki po wymieszaniu komponentów (min.)		30	
Granica wytrzymałości na ściskanie (MPa), nie mniej niż		12	
Osiągnięcie wodoodporności po 24 godzinach, osiągnięcie pełnej wytrzymałości po 7 dniach (MPa), nie mniej niż		0,2	
Wydajność mieszanki	Zawilgocenie okresowe	warstwa 2,0 mm	≈ 4,0 (kg/m ²)
	Zawilgocenie ciągłe bez parcia (bez ciśnienia) wody	warstwa 2,5 mm	≈ 5,0 (kg/m ²)
	Zawilgocenie ciągłe z parciem (z ciśnieniem) wody do 0,05 MPa	warstwa 3,0 mm	≈ 6,0 (kg/m ²)

Rodzaj produktu	Komponent A	Komponent B
Opakowanie (kg, litry)	17,5 kg	5 litrów
Ilość na palecie (szt.)	48	120
Masa palety brutto (kg)	865	655

«ARTISAN» LLC
Ukraina, Kijów-04050,
ul. Hlyboczytska 40 E/F
Dział Eksportu: +38 044 496-30-97
E-mail: export@artisan.ua
www.artisan.biz.pl



2019