



Szanowni Państwo,

Dziękujemy za zainteresowanie naszymi produktami. Zapraszamy serdecznie do zapoznania się z przedstawioną w poniższym katalogu ofertą. Katalog zawiera efekt zaangażowania naszych pracowników i współpracujących z nami specjalistów.

Jesteśmy polską, rodzinną firmą, która dzięki ponad 30 letniemu doświadczeniu udoskonala i wzbogaca swoją ofertę, realizując wytyczone cele. Znają nas klienci rodzimego rynku w Polsce, jak również innych państw europejskich. Priorytetem dla nas jest ich zadowolenie, w związku z tym nieustannie dążymy do uzyskania produktów najwyższej jakości. Szacunek do klienta, współpracowników i środowiska naturalnego to wartości, którymi się kierujemy w naszych działaniach.

Od wielu lat dbamy o innowacyjność. Każdy rok to nowe pomysły, które realizujemy, nierzadko w dynamicznym tempie. Naszym zamierzeniem jest nie tylko spełnianie oczekiwań, ale również zaskakiwanie klienta nowymi rozwiązaniami i produktami.

Mając świadomość, że rozwój osiąga się współpracując z najlepszymi, nasza wyspecjalizowana kadra od wielu lat współdziała z wieloma specjalistami z branży ogrodniczej. W ostatnich latach zrealizowaliśmy projekty badawczo-rozwojowe, w ramach których wprowadziliśmy na rynek gamę innowacyjnych podłoży o obniżonej zawartości torfu, uzupełniając jednocześnie ich skład o wysoce proekologiczne włókno drzewne oraz komposty zielone.

W efekcie zrealizowanych projektów stworzyliśmy własną technologię produkcji, nabyliśmy nowoczesne linie i park maszynowy, które zwiększyły zdolności produkcyjne oferowanego przez nas asortymentu. Dokonałiśmy wielu inwestycji infrastrukturalnych, podnosząc tym samym funkcjonalność, estetykę i bezpieczeństwo produktów, a także warunki pracy w naszym zakładzie.

W sposób ciągły poszerzamy wachlarz naszych rodzimych wyrobów architektury ogrodowej z drewna, uzupełniając ofertę o wyroby komplementarne, stanowiące idealny element aranżacji dla stworzenia użytkowej i przyjaznej przestrzeni wokół domu i w ogrodach, np. kora iglasta ogrodowa, piasek do piaskownic, mineralne podłoża ogrodowe, zrębki dekoracyjne, kamienie dekoracyjne.

Z maksymalną starannością dbamy o bezpieczeństwo dzieci, dlatego nasze huśtawki, domki dziecięce oraz place zabaw spełniają najwyższe normy bezpieczeństwa, co potwierdzają certyfikaty TUV Rheinland.

W trosce o środowisko naturalne wybieramy surowce, pozyskiwane zgodnie ze standardami odpowiedzialnej gospodarki leśnej. Wszystkie nasze wyroby produkowane są z surowca drzewnego pochodzącego z lasów zarządzanych z uwzględnieniem aspektów ekologicznych, ekonomicznych i społecznych – od 1999 roku posiadamy certyfikat FSC® a od 2016 roku również PEFC®. Do zabezpieczenia naszych wyrobów używamy przyjaznych środowisku impregnatów bezchromowych renomowanej marki Wolman.

Dotychczasowe doświadczenie utwierdza nas w przekonaniu, że Państwa wybory nie są przypadkowe. To właśnie dzięki Państwa sugestiom dążymy do ciągłego rozwoju i udoskonalania naszych wyrobów tak, aby ogród, przestrzeń wokół domu spełniały swoje funkcje, jednocześnie tętniąc naturalnym pięknem.

Dziękujemy Państwu - naszym Klientom oraz Partnerom handlowym za nieustanne zaufanie jakim na przestrzeni lat nas darzycie, za wspólne zaangażowanie i wciąż nowe wyzwania. Wyrażamy nadzieję, że nasza oferta trafi w Państwa gusta i oczekiwania, i sprawi, iż czas spędzony w ogrodzie będzie wyjątkowy.

Z wyrazami szacunku







Huśtawka MINI (komplet)



Wymiary po złożeniu: L 160 x B 220 x H 225 cm
 EAN - 5908235351018
 Kod - JA11M1000000K
 W zestawie: siedzisko z obejmami 1 szt.
 Zestaw montażowy;
 Budowa: belka \varnothing 10 cm, słup stelaża \varnothing 7 cm,
 łącznik słupów oraz drabin półpalisada \varnothing 6 cm;
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Huśtawka LENA (komplet)



Wymiary po złożeniu: L 304 x B 220 x H 225 cm
 EAN - 5908235352398
 Kod - JB101JA0000007P
 W zestawie: siedzisko z obejmami 1 szt, trapez 1 szt, zestaw montażowy
 Budowa: belka nośna \varnothing 10 cm, słupy \varnothing 7 cm,
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Huśtawka MINI Plus (komplet)



Wymiary po złożeniu L 225 x B 250 x H 225 cm
 EAN - 5908235352015
 Kod - JB11M1000000K
 W zestawie: siedziska z obejmami 2 szt.
 Zestaw montażowy;
 Budowa: belka huśtawki palisada \varnothing 10 cm,
 Słup stelaża palisada \varnothing 8 cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Huśtawka Apart Plus 7 (komplet+ślizg)



Wymiary po złożeniu L 300 x B 340 x H 227 cm
 EAN - 5908235352343
 Kod - JB101AP000007PS
 W zestawie: siedzisko z obejmami 2 szt.
 Zjeżdżalnia; zestaw montażowy;
 Montaż akcesoriów wyłącznie w dwóch wariantach:
 2 siedziska lub 1 siedzisko+zjeżdżalnia.
 Budowa: belka \varnothing 10 cm, słup stelaża \varnothing 7 cm,
 Łącznik słupów oraz drabin półpalisada \varnothing 7-8 cm;
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Huśtawka KOALA (komplet)



Wymiary po złożeniu: L 384 x B 206 x H 225 cm
 EAN - 5908235352190
 Kod - JB11KO0000000B
 W zestawie: siedzisko z obejmami 2 szt., zjeżdżalnia, drabinka, zestaw montażowy;
 Montaż akcesoriów wyłącznie w dwóch wariantach: 2 siedziska+drabinka lub 1 siedzisko+zjeżdżalnia+drabinka.
 Budowa: belka Ø 10cm, Słup stelaża Ø 8 cm, łącznik słupów oraz drabin półpalisady Ø 7-8 cm,
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Huśtawka KOALA (komplet+slizg)



Wymiary po złożeniu: L 384 x B 340 x H 225 cm
 EAN - 5908235352138
 Kod - JB11KO0000000K
 W zestawie: siedzisko z obejmami 2 szt., zjeżdżalnia, drabinka, zestaw montażowy;
 Montaż akcesoriów wyłącznie w dwóch wariantach: 2 siedziska+drabinka lub 1 siedzisko+zjeżdżalnia+drabinka.
 Budowa: belka Ø 10cm, Słup stelaża Ø 8 cm, łącznik słupów oraz drabin półpalisady Ø 7-8 cm,
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Huśtawka LISA (komplet)



Wymiary po złożeniu: L 333 x B 211,5 x H 290,5 cm
 Ean - 5908235398884
 Kod - JA101LI0000000B
 W zestawie: siedzisko z obejmami 1 szt, drabinka sznurowa, skałka, daszek światłoszczelny, zestaw montażowy;
 Budowa: belka nośna 9x9 cm, słupy konstrukcji 7x7 cm, deska ścianki 1,8x9 cm;
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Huśtawka OLAF (komplet)



Wymiary po złożeniu: L 261,3 x B 229,5 x H 334 cm
 Ean - 5908235398891
 Kod - JA101AB00007KSS
 W zestawie: siedzisko z obejmami 1 szt, zjeżdżalnia, skałka, zestaw montażowy;
 Budowa: belka nośna 9x9 cm, słupy konstrukcji 7x7 cm, deska ścianki 1,8x9 cm; deska dachu 1,6x9 cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX







Plac zabaw ZYGZAK (komplet)

Wymiary po złożeniu: L 227 x B 202 x H 277 cm
 EAN - 5908235398907
 Kod - JP101Z10000000B
 W zestawie: drążek, trapez, ścianka wspinaczkowa, zestaw montażowy;
 Budowa: słup konstrukcji 9x9 cm, szczebel drabinki fi 3,8 cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Siedzisko do huśtawki



Wymiary: L 43 x B 17 x H 11 cm
 EAN - 5908235356006
 Kod - SIEDZHUSTOBEJMOK
 W zestawie: dwie obejmy okrągłe i linki
 Opis: odporna na promienie UV.
 Maksymalne obciążenie 50 kg
 Wykonana z HDP
 Certyfikat: TÜV



Zjeżdżalnia Yulvo 2,2m



Wymiary: 220 x 49 x 30 cm
 EAN - 5908235355023
 Kod - TA01000000237M2
 Opis: odporna na promienie UV.
 Maksymalne obciążenie 50 kg
 Wykonana z HDP
 Certyfikat: TÜV









Piaskownica 120x120 z ławeczką i przykryciem „TOMEK”

Wymiary po złożeniu: L 120 x B 120 x H 22/45 cm
 EAN - 5908235399010
 Kod - IP101:P12012000
 Budowa: stupek 7x7cm, deska 1,6x9cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Piaskownica 140x140 z ławeczką i przykryciem „TOM”

Wymiary po złożeniu: L 140 x B 140 x H 31/65 cm
 EAN - 5908235355078
 Kod - IP11TO14014000
 Budowa: deska 1,6x9cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Daszek do piaskownicy TOM

Wymiary po złożeniu: L 160 x B 174 x H 156 cm
 EAN - 5908235388052
 Kod - IZ101TO15617416
 Budowa: słupy konstrukcji 5,5x5,5 cm, deska dachu 2x5,5 cm, lamela niestrugana 0,9x10 cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



PRZYKŁAD ZASTOSOWANIA



Piasek do piaskownic
- worek 20 kg



Waga: worek 20 kg
EAN - 5908235396088
Kod - M500000000020M6
Certyfikaty: ATEST PZH, B-BK-60211-0095/21



Piaskownica BASIC 120x120x19,5
z dwiema ławeczkami



Wymiary: L 120 x B 120 x H 19,5 cm
EAN - 590823535184
Kod - IP11ZŁ12012019
Budowa: deska 1,6 x 9 cm, deska 1,6 x 12 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Piaskownica 120x120
z ławeczką i stolikiem

Wymiary po złożeniu: L212xB120xH51 cm
EAN - 590823535139
Kod - IP101ZS12012000
W zestawie zestaw montażowy, instrukcja
Budowa: deska grubość 1,6x9 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



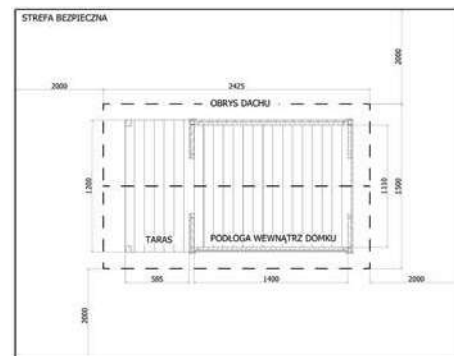




Domek JAKOB

Wymiary po złożeniu: L.243xB150xH160 cm
 EAN - 5908235389332
 Kod - D011JA20716160
 Budowa: graniaki ścian 3x4 cm
 graniaki dachu i podestu 4x4 cm
 deska boazeryjna ścian, drzwi i okiennic 1,4x9 cm
 deska boazeryjna podestu 1,6x10 cm
 rygle drzwi i okiennic 1,4x5 cm
 słupki podparcia dachu 5,5x5,5 cm
 listwy maskujące 12,5x6 cm

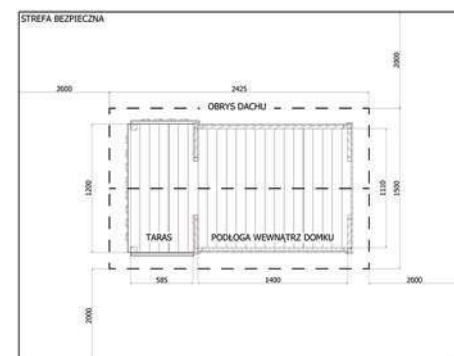
W zestawie: zestaw montażowy,
 pokrycie dachowe nie wchodzi
 w skład zestawu
 Opis: Certyfikaty: TUV, FSC,
 Impregnacja ciśnieniowa środkiem
 Wolmanit® CX



Domek JAKOB + wariant 2 (2 pakiety)

Wymiary po złożeniu: L.242,5 x B150 x H 280 cm
 EAN - 5908235389400
 Kod - D011JAWAR2002P
 DOMEK
 Budowa: graniaki ścian 3x4 cm
 graniaki dachu i podestu 4x4 cm
 deska boazeryjna ścian, drzwi i okiennic 1,4x9 cm
 deska boazeryjna podestu 1,6x10 cm
 rygle drzwi i okiennic 1,4x5 cm
 słupki podparcia dachu 5,5x5,5 cm
 listwy maskujące 12,5x6 cm
 wysokość podestu: 120cm
 zalecana jeżdżalnia o długości 220cm

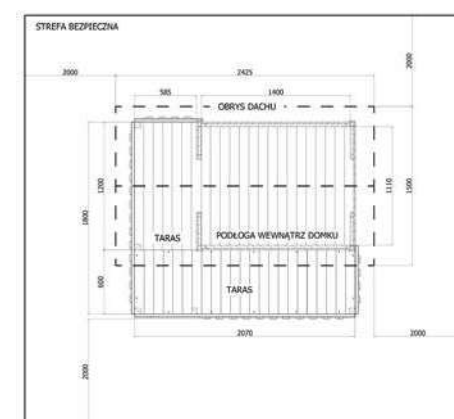
PODSTAWA
 Budowa: słupy 9x9x120 cm
 deska boazeryjna podestów 1,6x10 cm
 W zestawie: zestaw montażowy,
 pokrycie dachowe nie wchodzi
 w skład zestawu
 Opis: Certyfikaty: TUV, FSC,
 Impregnacja ciśnieniowa środkiem
 Wolmanit® CX



Domek JAKOB + wariant 4 (2 pakiety)

Wymiary po złożeniu: L.242,5 x B 199 x H 280 cm
 EAN - 5908235389394
 Kod - D011JAWAR4002P
 DOMEK
 Budowa: graniaki ścian 3x4 cm
 graniaki dachu i podestu 4x4 cm
 deska boazeryjna ścian, drzwi i okiennic 1,4x9 cm
 deska boazeryjna podestu 1,6x10 cm
 rygle drzwi i okiennic 1,4x5 cm
 słupki podparcia dachu 5,5x5,5 cm
 listwy maskujące 12,5x6 cm
 wysokość podestu: 120cm
 zalecana jeżdżalnia o długości 220cm

PODSTAWA
 Budowa: słupy 9x9x120 cm
 belki podstaw 3,5x9 cm
 deska boazeryjna podestów 1,6x10 cm
 W zestawie: zestaw montażowy,
 pokrycie dachowe nie wchodzi
 w skład zestawu
 Opis: Certyfikaty: TUV, FSC,
 Impregnacja ciśnieniowa środkiem
 Wolmanit® CX







Altana Grillowa

Wymiary po złożeniu:
L 288 x B 288 x H 276/210 cm
EAN - 5908235385167
Kod - IA11AL20130000
W zestawie: daszek poliestrowy powlekany,
zestaw montażowy, instrukcja

Budowa: słupy: 7 x 7 cm,
kratka: R34 40 x 180 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem



Altana Grillowa BRĄZ

Wymiary po złożeniu:
L 288 x B 288 x H 276/210 cm
EAN - 5908235385198
Kod - IA102AL20130000
W zestawie: daszek poliestrowy powlekany,
zestaw montażowy, instrukcja

Budowa: słupy 7x7 cm, kratka R34 40x180
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem







Huśtawka ogrodowa MILANO (komplet)

Wymiar po złożeniu: L 220 x B 189 x H 198cm
EAN - 5908235353036
Kod - JCI01MI19200220
W zestawie: zestaw montażowy
Budowa: belka nośna \varnothing 10,0cm
Słup stelaża \varnothing 8,0cm
Deska ławeczki 3,2x6,5cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX
Certyfikaty: FSC



Huśtawka ogrodowa MEWA (komplet)

Wymiary po złożeniu: L 232 x B 193 x H 210 cm
EAN - 5908235353012
Kod - JCI1ME0000000K
W zestawie: zestaw montażowy
Budowa: belka nośna huśtawki: 4,5 x 15 cm,
słup stelaża: 9 x 9 cm,
deska ławeczki: 2,5 x 4,5 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX
Certyfikaty: FSC







Pergola RÓŻA

Wymiary po złożeniu: L 100 x B 45 x H 230 cm
EAN - 5908235362151
Kod - FC11R044902200
Budowa: słupy konstrukcji 4,4 cm połączone z kratką, listwa kratki 1,2x2,8 cm; łuk 4,4x 4,4 cm; szerokość przejścia 90 cm.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Pergola RÓŻA BRĄZ

Wymiary po złożeniu: L 100 x B 45 x H 230 cm
EAN - 5908235362168
Kod - EC12R044902200
Budowa: słupy konstrukcji 4,4 cm połączone z kratką, listwa kratki 1,2x2,8 cm; łuk 4,4x 4,4 cm; szerokość przejścia 90 cm.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Pergola FREZJA z łukiem

Wymiary po złożeniu: L 153 x B 58 x H 214 cm
EAN - 5908235362205
Kod - FC101FR12820040B1
Budowa: słupy konstrukcji 4,4 cm połączone z kratką, listwa kratki 0,8x2,0 cm; łuk 1,6x4,4 cm; szerokość przejścia ok 120 cm.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Pergola FREZJA z łukiem BRĄZ

Wymiary po złożeniu: L 153 x B 58 x H 214 cm
EAN - 5908235362243
Kod - FC102FR12820040B1
Budowa: słupy konstrukcji 4,4 cm połączone z kratką, listwa kratki 0,8x2,0 cm; łuk 1,6x4,4 cm; szerokość przejścia ok 120 cm.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Pergola FREZJA prosta

Wymiary po złożeniu: L 153 x B 58 x H 202 cm
EAN - 5908235362236
Kod - FC101FR15320058A1
Budowa: słupy konstrukcji 4,4 cm połączone z kratką, listwa kratki 0,8x2,0 cm; łuk 1,6x4,4 cm; szerokość przejścia ok 120 cm.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Pergola FREZJA prosta BRĄZ

Wymiary po złożeniu: L 153 x B 58 x H 202 cm
EAN - 5908235362250
Kod - FC102FR15320058A1
Budowa: słupy konstrukcji 4,4 cm połączone z kratką, listwa kratki 0,8x2,0 cm; łuk 1,6x4,4 cm; szerokość przejścia ok 120 cm.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX







Donica OLA z kratką łuk

Wymiary: L 90 x B 40 x H 140 cm
EAN - 5908235381541
Kod - EC11OL40901400
Budowa: kratka łuk, kratka listwa: 0,8 x 2,5 cm,
deska: 1,6 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem
Wolmanit® CX



Donica OLA z kratką łuk BRAŹ

Wymiary: L 90 x B 40 x H 140 cm
EAN - 5908235381640
Kod - EC12OL40901400
Budowa: kratka łuk, kratka listwa: 0,8 x 2,5 cm,
deska: 1,6 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem
Wolmanit® CX



Donica OLA z kratką prosta

Wymiary: L 60 x B 40 x H 130 cm
EAN - 5908235381282
Kod - EC11OL40601300
Budowa: kratka prosta, kratka listwa: 0,6 x 2,5
cm, deska: 1,6 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem
Wolmanit® CX



Donica OLA z kratką prosta BRAŹ

Wymiary: L 60 x B 40 x H 130 cm
EAN - 5908235381428
Kod - EC12OL40601300
Budowa: kratka prosta, kratka listwa: 0,6 x 2,5
cm, deska: 1,6 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem
Wolmanit® CX



Donica G34 prostokątna

Wymiary: L 60 x B 30 x H 30 cm
EAN - 5908235383316
Kod - EA11KK34306030
Budowa: graniak: 3,4 x 4,4 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem
Wolmanit® CX



Donica G34 sześciokątna

Wymiary: fi 55 x H 35 cm
EAN - 5908235383347
Kod - EA11KK34554700
Budowa: graniak: 3,4 x 4,4 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem
Wolmanit® CX





Donica FIX kwadratowa

Wymiary: L 30 x B 30 x H 37 cm
EAN - 5908235383392
Kod - EA101F130303700
Budowa: deska 2,0x7,0 cm, lamela 0,8x9,5 cm; W zestawie: folia PCV
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Donica FIX kwadratowa BRAŹ

Wymiary: L 30 x B 30 x H 37 cm
EAN - 5908235383408
Kod - EA102F130303700
Budowa: deska 2,0x7,0 cm, lamela 0,8x9,5 cm; W zestawie: folia PCV
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Donica FIX prostokątna

Wymiary: L 60 x B 30 x H 37 cm
EAN - 5908235383255
Kod - EA11F130603700
Budowa: deska 2,0x7,0 cm, lamela 0,8x9,5 cm; W zestawie: folia PCV
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Donica FIX prostokątna BRAŹ

Wymiary: L 60 x B 30 x H 37 cm
EAN - 5908235383354
Kod - EA102F130603700
Budowa: deska 2,0x7,0 cm, lamela 0,8x9,5 cm; W zestawie: folia PCV
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Donica FIX sześciokątna

Wymiary: fi 60 x H 37 cm
EAN - 5908235382098
Kod - EB11F160370000
Budowa: deska 2,0x7,0 cm, lamela 0,8x9,5 cm; W zestawie: folia PCV
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Donica FIX sześciokątna BRAŹ

Wymiary: fi 60 x 37 cm
EAN - 5908235383378
Kod - EB102F160370000
Budowa: deska 2,0x7,0 cm, lamela 0,8x9,5 cm; W zestawie: folia PCV
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Doniczka balkonowa BEGONIA STRUKTUR B20xL60xH19



ZŁOTY DĄB
EAN - 5908235381664
Kod - EH121BE206019ST



SZARY
EAN - 5908235381626
Kod - EH14BE206019ST



ANTRACYT
EAN - 5908235399386
Kod - EH119BE206019ST

Budowa: deska strukturyzowana 1,6x9,0 cm. W zestawie: folia PCV. Opis: Drewno strukturyzowane i malowane

Doniczka balkonowa STOKROTKA B20xL60xH17



ZŁOTY DĄB
EAN - 5908235381756
Kod - EA121ST20601700



SZARY
EAN - 5908235381732
Kod - EA104ST20601700



ANTRACYT
EAN - 5908235399393
Kod - EA119ST20601700

Budowa: Budowa: sztacheta 1,25x4,5 cm. W zestawie: folia PCV. Opis: Drewno malowane

Doniczka balkonowa STOKROTKA



Wymiary - B20xL40xH17
EAN - 5908235381695
Kod - EA101ST20401700



Wymiary - B20xL60xH17
EAN - 5908235381701
Kod - EA101ST20601700



Wymiary - B20xL40xH17
EAN - 5908235381794
Kod - EA102ST20401700



Wymiary - B20xL60xH17
EAN - 5908235381787
Kod - EA102ST20601700

Budowa: sztacheta 1,25x4,5 cm. W zestawie: folia PCV. Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Doniczka balkonowa STOKROTKA BRĄZ



Kratka KINGA L12 TRAPEZ



Wymiary: L 60 x H 150 cm
EAN - 5908235367200
Kod - CB11KI12601500
Budowa: listwa 1,2x2,8 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX.

Kratka KINGA L12 prosta



Wymiary: L 38 x H 180 cm
EAN - 5908235367187
Kod - CB11KIAK381800
Budowa: listwa 1,2x2,8 cm



Wymiary: L 55 x H 180 cm
EAN - 5908235367170
Kod - CB11KIAK551800
Budowa: listwa 1,2x2,8 cm



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235367163
Kod - CB11KIAK901800
Budowa: listwa 1,2x2,8 cm

Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX.

Kratka dia ABI R30x30 prosta



Wymiary: L 30 x H 180 cm
EAN - 5908235369501
Kod - CA11AB303018A1
Budowa: listwa 0,8x2cm



Wymiary: L 60 x H 180 cm
EAN - 5908235369518
Kod - CA11AB306018A1
Budowa: listwa 0,8x2cm

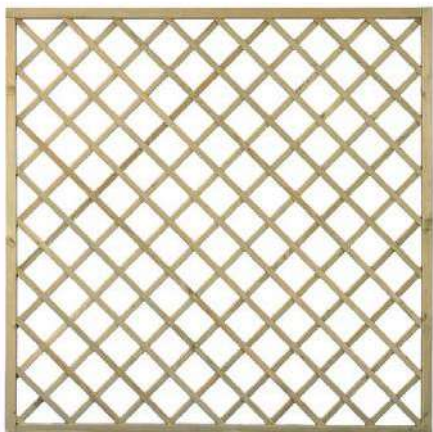


Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235369525
Kod - CA11AB309018A1
Budowa: listwa 0,8x2cm

Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX.



Kratka DIAGONALNA R34 prosta



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235369372
Kod - CA11D134AK1818

Budowa: listwa: 1,0 x 2,8 cm; rama 3,4 x 4,4 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

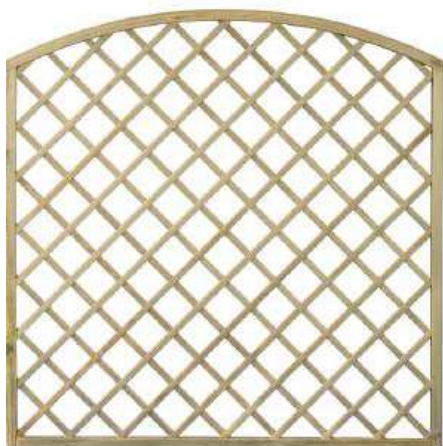


Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235369402
Kod - CA11D134AK9018



Wymiary: L 40 x H 180 cm
EAN - 5908235369389
Kod - CA11D134AK4018

Kratka DIAGONALNA R34 z łukiem



Wymiary: L 180 x H 180/160 cm
EAN - 5908235369419
Kod - CA11D1341818B1

Budowa: listwa: 1,0 x 2,8 cm; rama 3,4 x 4,4 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Wymiary: L 90 x H 180/160 cm
EAN - 5908235369426
Kod - CA11D1349018B1



Płot pełny TRENTO z łukiem ZŁOTY DĄB



Wymiary: L 180 x H 180/160 cm
EAN - 5908235331652
Kod - AA121TR341818B11

Budowa: rama 3,4x4,4 cm; lamela 0,7x9,5 cm
Opis: Drewno malowane kolor ZŁOTY DĄB

Wymiary: L 90 x H 180/160 cm
EAN - 5908235331676
Kod - AA121TR349018B1

Płot pełny TRENTO prosty ZŁOTY DĄB



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235331638
Kod - AA121TR341818A1

Budowa: rama 3,4x4,4 cm; lamela 0,7x9,5 cm
Opis: Drewno malowane kolor ZŁOTY DĄB

Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235331683
Kod - AA121TR349018A1

Donice TRENTO ZŁOTY DĄB



Wymiary: L 40 x B 40 x H 40 cm
EAN - 5908235329246
Kod - EA21TR40404000

Budowa: deska 1,2x9 cm, wieniec 1,2x6 cm, noga 5,5x5,5 cm
Opis: Drewno malowane kolor ZŁOTY DĄB

Wymiary: 80 x 40 x 40 cm
EAN - 5908235329260
Donica Kod - EA21TR80404000

Kantówka ZŁOTY DĄB



Wymiary: L 7 x B 7 x H 200 cm
EAN - 5908235337500
Kod - KK21GG70702000
Opis: Drewno malowane kolor ZŁOTY DĄB



Płot ażurowy TRENTO prosty ŻŁOTY DĄB



Wymiary: L180 x H180cm
EAN - 5908235329277
Kod - AB21TR341818A1



Wymiary: L90 x H180cm
EAN - 5908235329284
Kod - AB21TR349018A1

Płot ażurowy TRENTO prosty ŻŁOTY DĄB



Wymiary: L180 x H90 cm
EAN - 5908235329291
Kod - AB21TR341890A1

Budowa: rama 3,4x4,4x6,5; lamela 0,8x9,5 cm; listwa w kratce 1,0x2,8 cm
Opis: Drewno malowane kolor ŻŁOTY DĄB

Płot ażurowy TRENTO 2 łuki góra ŻŁOTY DĄB



Wymiary: L180 x H180/160cm
EAN - 5908235331645
Kod - AB121TR341818B1



Wymiary: L90 x H180/160cm
EAN - 5908235331669
Kod - AB121TR349018B1

Płot ażurowy TRENTO końcowy ścięty ŻŁOTY DĄB



Wymiary: L90 x H180/90 cm
EAN - 5908235329307
Kod - AB21TR349018K1

Budowa: rama 3,4x4,4x6,5; lamela 0,8x9,5 cm; listwa w kratce 1,0x2,8 cm
Opis: Drewno malowane kolor ŻŁOTY DĄB



Płot ażurowy JOLA
R30 prosty



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235328867
Kod - AB101J0301818A1
Budowa: lamela szorstka 0,5x10 cm
listwa kratki 0,8x2,8cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX

Płot pełny JOLA
R30 prosty



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235315324
Kod - AA11SZ301818A1
Budowa: lamela szorstka 0,5x10 cm
rygiel 1,2x4,0 cm, ramiak 3,0x4,4cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX

Płot pełny JOLA
R30 prosty



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235315416
Kod - AA101J0309018A1
Budowa: ramiak 3x4,4cm
lamela 0,5x10cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX

Płot ażurowy JOLA
R30 z łukiem



Wymiary: L 180 x H 180/160 cm
EAN - 5908235328874
Kod - AB101J0301818B1
Budowa: lamela szorstka 0,5x10 cm
listwa kratki 0,8x2,8cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX

Płot pełny JOLA
R30 z łukiem



Wymiary: L 180 x H 180/160 cm
EAN - 5908235315331
Kod - AA11SZ301818B1
Budowa: lamela szorstka 0,5x10 cm
rygiel 1,2x4,0 cm, ramiak 3,0x4,4cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX

Płot pełny JOLA
R30 z łukiem



Wymiary: L 90 x H 180/160 cm
EAN - 5908235315423
Kod - AA101J0309018B1
Budowa: ramiak 3x4,4cm
lamela 0,5x10cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX



Płot pełny MULTI 193
z łukiem



Wymiary: L 180 x H 180/160 cm
EAN - 5908235316017
Kod - AA11MU191818B1
Budowa: lamela 0,8x10cm, rygiel 1,5x7cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Płot pełny MULTI 193
z łukiem BRĄZ



Wymiary: L 180 x H 180/160 cm
EAN - 5908235316062
Kod - AA12MU191818B1
Budowa: lamela 0,8x10cm, rygiel 1,5x7cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Płot pełny MULTI 193
prosty

Wymiary: L 180 x H 180
EAN - 5908235316024
Kod - AA11MU191818A1
Budowa: lamela 0,8x10cm, rygiel 1,5x7cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Płot pełny PLECIONY R18 prosty



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235315225
Kod - AA11PL181818A1

Budowa: ramiak 1,8 x 4 cm, lamela 0,4 x 7,8 cm, listwa 1 x 2,8 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235315249
Kod - AA11PL189018A1

Budowa: ramiak 1,8 x 4 cm,
lamela 0,4 x 7,8 cm, listwa 1 x 2,8 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem
Wolmanit® CX



Wymiary: L 180 x H 150 cm
EAN - 5908235315409
Kod - AA101PL181815A1

Budowa: ramiak 1,8 x 4 cm, lamela 0,4 x 7,8 cm, listwa 1 x 2,8 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Płot pełny TYTUS 12 prosty



Wymiary: L 180 x H 180
EAN - 590823531622
Kod - AA11TY121818A1

Budowa: deska 1,25 x 13,5 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Płot pełny TYTUS 12 z łukiem



Wymiary: L 180 x H 180/160
EAN - 5908235316239
Kod - AA11TY121818B1

Budowa: deska 1,25 x 13,5 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Płot pełny SARA R34 prosty ANTRACYT



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235398501
Kod - AA119SA341818A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa
ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor ANTRACYT



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235398518
Kod - AA119SA349018A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm,
listwa ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor ANTRACYT

Płot ażurowy SARA R34 prosty ANTRACYT



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235398525
Kod - AB119SA341818A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa
ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor ANTRACYT

Płot ażurowy SARA R34 prosty ANTRACYT



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235398518
Kod - AA119SA349018A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa
ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor ANTRACYT

Płot ażurowy SARA R34 końcowy ścięty ANTRACYT



Wymiary: L 90 x H 180/90 cm
EAN - 5908235398556
Kod - AB119SA349018K1
Budowa: rama 3,4x4,4, lamela 0,7x9,5, listwa
ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor ANTRACYT



Kantówka gładka ANTRACYT

Wymiary: L 7 x B 7 x H 200 cm
EAN - 5908235399003
Kod - KK119GG70702000
Opis: Drewno malowane kolor ANTRACYT

Płot ażurowy SARA R34 prosty ANTRACYT



Wymiary: L 180 x H 90 cm
EAN - 5908235398549
Kod - AB119SA341890A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor ANTRACYT

Płot pełny SARA R3
prosty PATYNA



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235398563
Kod - AA1175A341818A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor PATYNA



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235398570
Kod - AA1175A349018A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor PATYNA

Płot ażurowy SARA R34
prosty PATYNA



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235398587
Kod - AB1175A341818A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor PATYNA

Płot ażurowy SARA R34
prosty PATYNA



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235398594
Kod - AB1175A349018A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor PATYNA

Płot ażurowy SARA R34
końcowy ścięty PATYNA



Wymiary: L 90 x H 180/90 cm
EAN - 5908235398617
Kod - AB1175A349018K1
Budowa: rama 3,4x4,4, lamela 0,7x9,5, listwa ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor PATYNA



Kantówka gładka
PATYNA

Wymiary: L 7 x B 7 x H 200 cm
EAN - 5908235398983
Kod - KK117GG70702000
Opis: Drewno malowane kolor PATYNA

Płot ażurowy SARA R34
prosty PATYNA



Wymiary: L 180 x H 90 cm
EAN - 5908235398600
Kod - AB1175A341890A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa ornamentu: 1,7x4cm
Opis: Drewno malowane kolor PATYNA

Płot pełny DUO R34 prosty ZŁOTY DĄB



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235399041
Kod - AA121DU349018A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm,
listwa ornamentu: 1,0x2,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor ZŁOTY DĄB



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235399058
Kod - AA121DU341818A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm,
listwa ornamentu: 1,0x2,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor ZŁOTY DĄB

Kratka DIAGONALNA DUO R34 prosta ZŁOTY DĄB/ANTRACYT



Wymiary: L 60 x H 180 cm
EAN - 5908235399034
Kod - CA124DU346018A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, listwa
ornamentu: 1,0x2,8cm oko 6x6cm
Opis: Drewno malowane, kolor
ZŁOTY DĄB+ANTRACYT



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235399027
Kod - CA124DU349018A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, listwa
ornamentu: 1,0x2,8cm oko 6x6cm
Opis: Drewno malowane, kolor ZŁOTY
DĄB+ANTRACYT

Płot ażurowy DUO R34 prosty ZŁOTY DĄB/ANTRACYT



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235398921
Kod - AB124DU349018A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm,
listwa ornamentu: 1,0x2,8cm
Opis: Drewno malowane,
kolor ZŁOTY DĄB+ANTRACYT



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235398914
Kod - AB124DU341818A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa
ornamentu: 1,0x2,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor ZŁOTY DĄB+ANTRACYT



Wymiary: L 90 x H 180/90 cm
EAN - 5908235398938
Kod - AB124DU349018K1
Budowa: rama 3,4x4,4cm,
lamela 0,7x9,5cm,
listwa ornamentu: 1,0x2,8cm
Opis: Drewno malowane,
kolor ZŁOTY DĄB+ANTRACYT



Wymiary: L 180 x H 90 cm
EAN - 5908235398945
Kod - AB124DU341890A1
Budowa: rama 3,4x4,4cm, lamela 0,7x9,5cm, listwa
ornamentu: 1,0x2,8cm
Opis: Drewno malowane,
kolor ZŁOTY DĄB+ANTRACYT

Płot pełny ARON prosty ZŁOTY DĄB/ANTRACYT



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235398709
Kod - AA124AR121818A1
Budowa: deska 1,25x13,5cm, rygiel 1,7x6,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor ZŁOTY DĄB+ANTRACYT

Płot pełny ARON prosty ZŁOTY DĄB/ANTRACYT



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235398716
Kod - AA124AR129018A1
Budowa: deska 1,25x13,5cm, rygiel 1,7x6,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor ZŁOTY DĄB+ANTRACYT

Płot pełny ARON końcowy ścięty ZŁOTY DĄB/ANTRACYT



Wymiar: L 90 x H 180/90 cm
EAN - 5908235398730
Kod - AA124AR129018K1
Budowa: deska 1,25x13,5cm, rygiel 1,7x6,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor ZŁOTY DĄB+ANTRACYT

Płot pełny ARON prosty ZŁOTY DĄB/ANTRACYT



Wymiar: L 180 x H 90 cm
EAN - 5908235398723
Kod - AA124AR121890A1
Budowa: deska 1,25x13,5cm, rygiel 1,7x6,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor ZŁOTY DĄB+ANTRACYT

Płot pełny ARON prosty NATURAL/ANTRACYT



Wymiary: L 180 x H 180 cm
EAN - 5908235399232
Kod - AA123AR121818A1
Budowa: deska 1,25x13,5cm, rygiel 1,7x6,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor NATURAL+ANTRACYT

Płot pełny ARON prosty NATURAL/ANTRACYT



Wymiary: L 90 x H 180 cm
EAN - 5908235399256
Kod - AA123AR129018A1
Budowa: deska 1,25x13,5cm, rygiel 1,7x6,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor NATURAL+ANTRACYT

Płot pełny ARON końcowy ścięty NATURAL/ANTRACYT



Wymiar: L 90 x H 180/90 cm
EAN - 5908235399249
Kod - AA123AR121890A1
Budowa: deska 1,25x13,5cm, rygiel 1,7x6,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor NATURAL+ANTRACYT

Płot pełny ARON prosty NATURAL/ANTRACYT



Wymiar: L 180 x H 90 cm
EAN - 5908235399225
Kod - AA123AR129018K1
Budowa: deska 1,25x13,5cm, rygiel 1,7x6,8cm
Opis: Drewno malowane, kolor NATURAL+ANTRACYT



Płoty tarasowe KEN



Wymiary: L 180 x H 90 cm
EAN - 5908235320267
Kod - AD11TEKE651890

Budowa: rama 4x6,5 cm, poręcz 4,5x10 cm; deska 2,5x6,5 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Wymiary: L 90 x H 90 cm
EAN - 5908235320144
Kod - AD11TEKE659090

Płot tarasowy 5 R34 prosty



Wymiary: L 180 x H 90 cm
EAN - 5908235320083
Kod - AD11TE534189A1

Budowa: budowa: rama 3,4x4,4 cm, deska 1,6x9,0 cm; listwa 1,0x2,8 cm.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX





Płot sztachetowy CAN CAN



Wymiary: L 180 x H 40 cm
EAN - 5908235319964
Kod - AC11CC180400A1

Budowa: sztacheta ryflowana 1,4 x 6,0 cm; rygiel 1,6 x 6,0 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Płot sztachetowy MYŚLIWSKI



Wymiary: L 250 x H 60 cm
EAN - 5908235310046
Kod - AF12MY462560A1

Wymiary: L 250 x H 80 cm
EAN - 5908235310039
Kod - AF12MY462580A1

Budowa: półpalisada ø 4,6 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Płot sztachetowy CAN CAN



Wymiary: L 180 x H 80 cm
EAN - 5908235319940
Kod - AC11CC180800A1

Budowa: sztacheta ryflowana 1,4 x 6,0 cm; rygiel 1,6 x 6,0 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Płot sztachetowy CAN CAN



Wymiary: L 180 x H 60 cm
EAN - 5908235319957
Kod - AC11CC180600A1

Budowa: sztacheta ryflowana 1,4 x 6,0 cm; rygiel 1,6 x 6,0 cm
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Sztachety ryflowane



Wymiary: L 2 x B 9 x H 120 cm
EAN - 5908235375076
Kod - S511RR20901200

Wymiary: L 2 x B 9 x H 150 cm
EAN - 5908235375083
Kod - S511RR20901500

Wymiary: L 2 x B 9 x H 180 cm
EAN - 5908235375106
Kod - S511RR20901800

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX

Sztachety ryflowane BRAŹ



Wymiary: L 2 x B 9 x H 120 cm
EAN - 5908235375618
Kod - S512RR20901200

Wymiary: L 2 x B 9 x H 150 cm
EAN - 5908235375625
Kod - S512RR20901500

Wymiary: L 2 x B 9 x H 180 cm
EAN - 5908235375632
Kod - S512RR20901800

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX

Sztachety gładkie



Wymiary: L 1,6 x B 9 x H 80 cm
EAN - 5908235375649
Kod - S511GG16908000

Wymiary: L 1,6 x B 9 x H 100 cm
EAN - 5908235375656
Kod - S511GG16901000

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX

Wymiary: L 1,6 x B 9 x H 120 cm
EAN - 5908235375694
Kod - S5101GG16901200

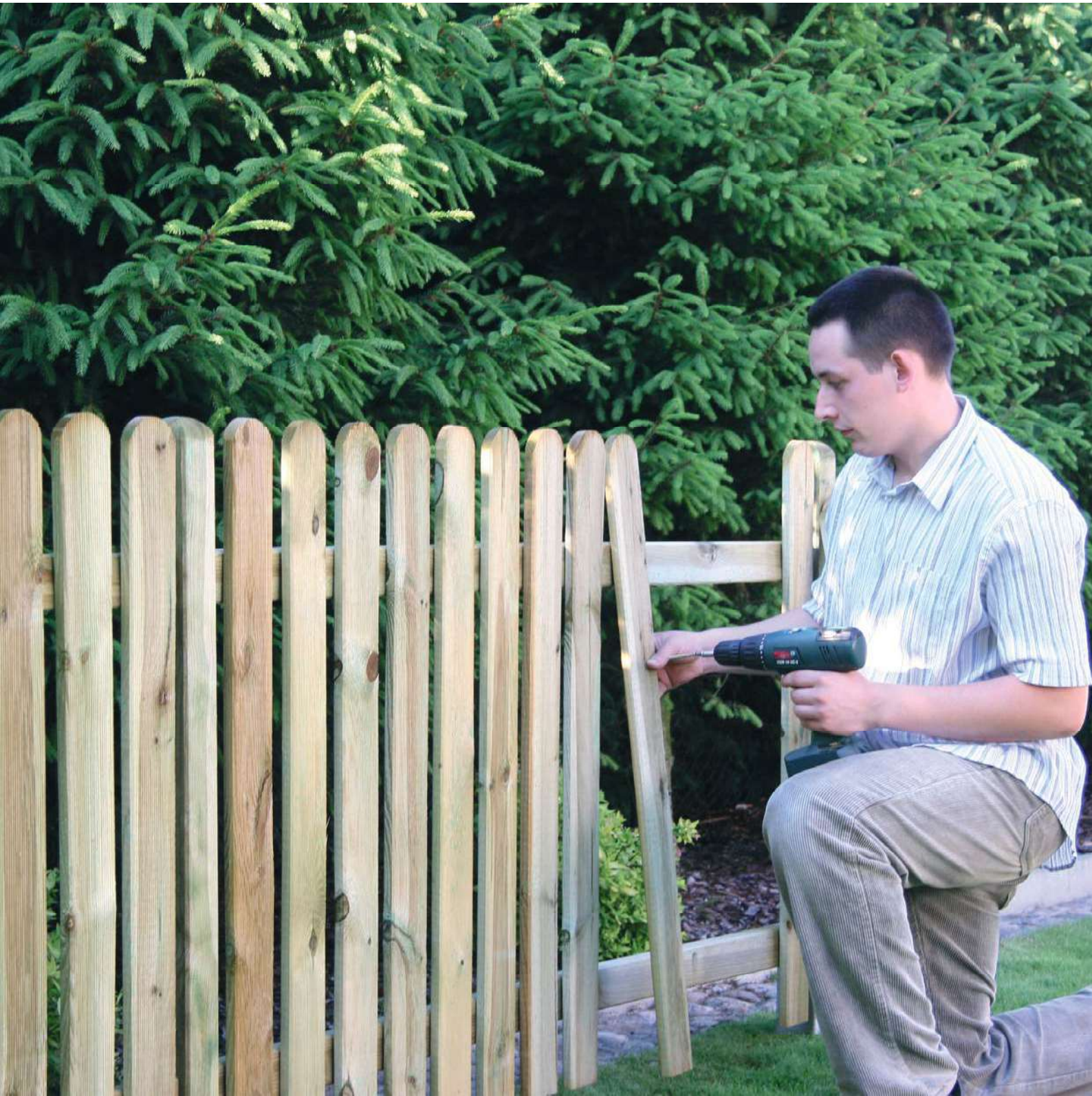
Wymiary: L 1,6 x B 9 x H 150 cm
EAN - 5908235375663
Kod - S511GG16901500

Rygiel półpalisada BRAŹ



Wymiary: L 3,5 x B 7 x H 250 cm
EAN - 5908235379005
Kod - LP12PP07250000

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX





Słupki BISKUP

Wymiary: L 7 x B 7 x H 120 cm
EAN - 5908235343020
Kod - HA11BI7070120G

Wymiary: L 7 x B 7 x H 180 cm
EAN - 5908235343037
Kod - HA11BI7070180G

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX



Palisady

Palisada FF ø 8 x H 250 cm
EAN - 5908235370033
Kod - PPF1FF08250000

Palisada FF ø 10 x H 250 cm
EAN - 5908235370040
Kod - PPF1FF10250000

Palisada OF ø 6 x H 30 cm
EAN - 5908235371054
Kod - PPF1OF06030000

Palisada OF ø 7 x H 50 cm
EAN - 5908235371047
Kod - PPF1OF07050000

Palisada OF ø 7 x H 100 cm
EAN - 5908235371023
Kod - PPF1OF07100000

Palisada OF ø 7 x H 150 cm
EAN - 5908235300016
Kod - PPF1OF07150000

Palisada OF ø 7 x H 200 cm
EAN - 5908235371061
Kod - PPF1OF07200000

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX



Kantówki

Wymiary: L 4,5 x B 4,5 x H 180 cm
EAN - 5908235334042
Kod - KK101GG45451800

Wymiary: L 4,5 x B 4,5 x H 210 cm
EAN - 5908235334035
Kod - KK101GG45452100

Wymiary: L 4,5 x B 4,5 x H 240 cm
EAN - 5908235398471
Kod - KK101GG45452400

Wymiary: L 6 x B 6 x H 180 cm
EAN - 5908235336022
Kod - KK101GG660601500

Wymiary: L 7 x B 7 x H 90 cm
EAN - 5908235337906
Kod - KK101GG70700900

Wymiary: L 7 x B 7 x H 120 cm
EAN - 5908235337128
Kod - KK101GG70701200

Wymiary: L 7 x B 7 x H 180 cm
EAN - 5908235337180
Kod - KK101GG70701800

Wymiary: L 7 x B 7 x H 200 cm
EAN - 5908235337463
Kod - KK101GG70702000

Wymiary: L 7 x B 7 x H 240 cm
EAN - 5908235337241
Kod - KK101GG70702400

Wymiary: L 9 x B 9 x H 180 cm
EAN - 5908235339184
Kod - KK101GG90901800

Wymiary: L 9 x B 9 x H 200 cm
EAN - 5908235339269
Kod - KK101GG90902000

Wymiary: L 9 x B 9 x H 240 cm
EAN - 5908235339191
Kod - KK101GG90902400

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX



Kantówki BRAZ

Wymiary: L 6 x B 6 x H 180 cm
EAN - 5908235336039
Kod - KK12GG660601800

Wymiary: L 7 x B 7 x H 90 cm
EAN - 5908235337548
Kod - KK102GG70700900

Wymiary: L 7 x B 7 x H 180 cm
EAN - 5908235337524
Kod - KK12GG70701800

Wymiary: L 7 x B 7 x H 200 cm
EAN - 5908235337517
Kod - KK12GG70702000

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX



Palik strugany OF 3x3

Wymiary: L 3 x B 3 x H 100 cm
EAN - 5908235398969
Kod - PPF101OF03031000

Wymiary: L 3 x B 3 x H 120 cm
EAN - 5908235398952
Kod - PPF101OF03031200

Wymiary: L 3 x B 3 x H 150 cm
EAN - 5908235398976
Kod - PPF101OF03031500

Opis: Impregnacja ciśnieniowa
środkiem Wolmanit® CX





Płotek trawnikowy FIOŁEK łuk



Wymiary: L 40 x H 15/30 cm
 EAN - 5908235319032
 Kod - AG101F0441540A1
 Budowa: sztachetka 1,25x4,5 cm, rygiel 0,7x3,5 cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Płotek trawnikowy FIOŁEK prosty



Wymiary: L 90 x H 17/30
 EAN - 5908235319049
 Kod - AG101F0441790A1
 Budowa: sztachetka 1,25x4,5 cm, rygiel 0,7x3,5 cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Rolbordery



Rolborder 4-5x15x100
 Wymiar: L 100 x B 4-5 x H 15 cm
 EAN - 5908235310558
 Kod - RR11BF45151000

Rolborder 4,6x30x200
 Wymiar: L 200 x B 4,6 x H 30 cm
 EAN - 5908235310435
 Kod - RR11JF46302000

Rolborder 4,6x20x200
 Wymiar: L 200 x B 4,6 x H 20 cm
 EAN - 5908235310428
 Kod - RR11JF46202000

Rolborder 4,6x40x200
 Wymiar: L 200 x B 4,6 x H 40 cm
 EAN - 5908235310442
 Kod - RR11JF46402000

Budowa: półpalisada ø 4,6 cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX

Rolborder BRAŹ



Rolborder 4,6x20x200 BRAŹ
 Wymiar: L 200 x B 4,6 x H 20 cm
 EAN - 5908235310718
 Kod - RR102JF46202000

Budowa: półpalisada ø 4,6 cm
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX





Deska tarasowa

Wymiary: L 2,5 x B 14,5 x H 240 cm

EAN - 5908235332093
Kod - DD11TA25145240
Budowa: deska ryflowana, naturalna
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Deska tarasowa BRĄZ

Wymiary: L 2,5 x B 14,5 x H 240 cm

EAN - 5908235332307
Kod - DD102TA25145240
Budowa: deska ryflowana, naturalna
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Deska tarasowa

Wymiary: L 2,5 x B 12 x H 240 cm

EAN - 5908235332314
Kod - DD101TA25120240
Budowa: deska ryflowana, naturalna
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Deska tarasowa SYCYLIA BRĄZ

Wymiary: L 2,5 x B 14,5 x H 240 cm

EAN - 5908235332260
Kod - DD125Y25145240
Budowa: deska ryflowana, naturalna
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Deska tarasowa

Wymiary: L 1,9 x B 9 x H 240 cm

EAN - 5908235332284
Kod - DD11TA1990240
Budowa: deska ryflowana, naturalna
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Legar ogrodowy 4x5x240 cm

Wymiary: L 4 x B 5 x H 240 cm

EAN - 5908235330280
Kod - NA11LE40502400
Budowa: legar 4,0x5,0 cm; niestругany szorstki
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX





Domek narzędziowy IKS mały

Wymiar po złożeniu: L 194 x B 147 x H 219cm
EAN - 5908235398754
Kod - D0102IK19414721

Budowa: deska ścian 14x90
deska dachu 18x95
deska podłogi 18x95
rygle 18x75

W zestawie: zestaw montażowy, instrukcja.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX



Domek narzędziowy IKS duży

Wymiar po złożeniu: L 194 x B 265 x H 219cm
EAN - 5908235398761
Kod - D0102IK19426521

Budowa: deska ścian 14x90
deska dachu 18x95
deska podłogi 18x95
rygle 18x75

W zestawie: zestaw montażowy, instrukcja.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX







Obudowa na śmietnik z tylną ścianą 120l

Wymiary po złożeniu: L 65 x B 73 x H 120 cm
EAN - 5908235383422
Kod - GA101TT65573512
Budowa: ramiak 3,4x4,4cm, deska 1,6x9cm; pojemność 120L

W zestawie: zestaw montażowy, instrukcja.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX.



Obudowa na śmietnik z tylną ścianą 240l

Wymiary po złożeniu: L 75 x B 90 x H 120 cm
EAN - 5908235383415
Kod - GA101TT75090012
Budowa: ramiak 3,4x4,4cm, deska 1,6x9cm; pojemność 240L

W zestawie: zestaw montażowy, instrukcja.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX.



Wychodek drewniany

Wymiary po złożeniu: L100 x B110 x H203 cm
EAN - 5908235383248
Kod - WYCHDR8020090A
W zestawie: zestaw montażowy, instrukcja
Budowa: deska: 1,6 x 6,3 cm,
graniak konstrukcji: 2,3 x 4,8 cm, dach drewniany

W zestawie: zestaw montażowy, instrukcja.
Opis: Impregnacja ciśnieniowa środkiem Wolmanit® CX.







Grządka wzniesiona składana



Wymiary: L 46 x B 80 x H 20 cm
 EAN - 5908235384047
 Kod - EJ101SK80462001



Wymiary: L 80 x B 80 x H 20cm
 EAN - 5908235384054
 Kod - EJ101SK80802001



Wymiary: L 120 x B 80 x H 20 cm
 EAN - 5908235384030
 Kod - EJ101SK12802001

PRZYKŁAD ZASTOSOWANIA

Budowa: deska gładko strugana 2,0x9,5 cm,
 zawiasy metalowe zamontowane
 Opis: Impregnacja ciśnieniowa Wolmanit® CX



Zrębka Wzniesiona Grządka 50L

EAN - 5908235396675
 Kod - MR100WG50000000
 ZREBKI NATURALNE - 100% z drewna iglastego, stanowiąca
 drenaż odprowadzający nadmiar wody z podłoża

WARSTWA WYPEŁNIAJĄCO-DRENAŻOWA



Ziemia Wzniesiona Grządka 50L

EAN - 5908235396682
 Kod - MZ000WG000050M2
 ZIEMIA WIELOSKŁADNIKOWA - 100% naturalna, stanowi ją
 podłoże uniwersalne i biokompost, wzbogacone w substancje
 humusowe z węgla brunatnego
 i mikroelementy z mączki bazaltowej

WARSTWA UPRAWOWA ORGANICZNA

Z ogromną satysfakcją zapraszamy do zapoznania się z naszymi osiągnięciami w obszarze produktów do uprawy i pielęgnacji roślin. Ziemie i podłoża marki Sobex są przygotowane m.in. ze specjalnie dobranej mieszanki torfu wysokiego, torfu niskiego, piasku sortowanego oraz nawozu wieloskładnikowego. Przeznaczone dla większości roślin ogrodowych, balkonowych i doniczkowych, a także warzyw oraz do zakładania trawników.

Składniki podłoża zatrzymują wilgoć, zapewniają odpowiednią wentylację korzeni, utrzymują prawidłowe pH i dostarczają odpowiednich ilości składników mineralnych tak, aby rośliny mogły się ukorzenić i rozwijać w najkorzystniejszych dla nich warunkach. Wpływają również na wzrost odporności roślin na szkodniki i choroby. Nadają się do zastosowania zarówno w pojemnikach, jak i zmieszania z rodzimym gruntem.

W trosce o poszanowanie przyrody w wybranych podłożach torf wysoki, jako komponent nieodnawialny, zastępujemy częściowo przez zbliżone pod względem właściwości fizykochemiczne materiały odnawialne. Kierujemy się zasadą wprowadzania komponentów bogatych w próchnicę i naturalne składniki pokarmowe. W trakcie badań laboratoryjnych określamy najważniejsze parametry: odczyn pH i zasolenie, ustalamy dawki nawozów, a następnie obserwujemy wzrost i rozwój roślin w warunkach kontrolowanych. Nasze ziemie i podłoża zanim trafią do Państwa ogrodów i na balkony są regularnie testowane na roślinach ogrodniczych w specjalnie zaprojektowanej kamerze wegetacyjnej.







**Kora iglasta
Sortowana
PERFECT 80L
(15-30)**

EAN - 5908235396170
Kod - MP11KIPERF0000
Właściwości:
zawartość suchej masy
- nie mniej niż 60%,
pH roztwór 1:5 (v/v) 4,5-6,0,
Frakcja: 15-30 mm
kora drobna sosnowa



**Kora iglasta
Sortowana
PRIMO 80L
(10-20)**

EAN - 5908235396361
Kod - MP11K100PRIMO
Właściwości:
zawartość suchej masy
- nie mniej niż 60%,
pH roztwór 1:5 (v/v) 4,5-6,0,
Frakcja: 10-20 mm
kora drobna sosnowa



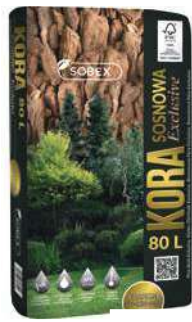
**Kora iglasta
Sortowana
PRIMO 20L
(10-20)**

EAN - 5908235396392
Kod - MP100PR20000000M2
Właściwości:
zawartość suchej masy
- nie mniej niż 60%,
pH roztwór 1:5 (v/v) 4,5-6,0,
Frakcja: 10-20 mm
kora drobna sosnowa



**Kora iglasta 80L
(0-60)**

EAN - 5908235389608
Kod - MP100ME800000M2
Właściwości:
zawartość suchej masy
- nie mniej niż 60%,
pH roztwór 1:5 (v/v) 4,5-6,0
Frakcja: 0-60 mm



**Kora Sosnowa
EXCLUSIVE 80L
(50-120)**

EAN - 5908235396422
Kod - MP11KILUX0080L
Właściwości:
zawartość suchej masy
- nie mniej niż 60 %
pH roztwór 1:5 (v/v) 4,5-6,0
Frakcja: 50-120 mm
kora gruba sosnowa



**Kora iglasta
Sortowana
SOBEX 80L
(20-50)**

EAN - 5908235396408
Kod - MP100G800000005R
Właściwości:
zawartość suchej masy
- nie mniej niż 60%,
pH roztwór 1:5 (v/v) 4,5-6,0
Frakcja: 20-50 mm



**Kora iglasta
drobna
PODKŁADOWA
50L (0-10)**

EAN - 5908235396415
Kod - MP100DB50000000PO
Właściwości:
zawartość suchej masy
- nie mniej niż 60%,
pH roztwór 1:5 (v/v) 4,5-6,0
Frakcja: 0-10 mm



**Kora iglasta
ZIMOWE
OTULENIE 50L
(6-12)**

EAN - 5908235396477
Kod - MP100K1500000000
Właściwości:
pH 5,0-6,0
zasolenie-poniżej 2,5g NaCl/dm
Frakcja: 6-12mm

Kora pochodzi z drzew iglastych. Jest produktem naturalnym, poprawiającym właściwości gleby. Może służyć jako komponent do produkcji podłoży dla upraw ogrodniczych i leśnych. Nadaje się do wysycenia wierzchniej warstwy gleby, zapobiega wyrastaniu chwastów i przemarzaniu roślin. Wzbogaca glebę w składniki mineralne, utrzymuje wilgotność.





Zrębki dekoracyjne POMARAŃCZOWE 50L

EAN - 5908235396453
Kod - MR114DK50000000



Zrębki dekoracyjne BRĄZOWE 50L

EAN - 5908235396439
Kod - MR112DK50000000



Zrębki dekoracyjne ŻÓLTE 50L

EAN - 5908235396446
Kod - MR113DK50000000



Zrębki dekoracyjne SZARE 50L

EAN - 5908235398495
Kod - MR104DK50000000



Zrębki dekoracyjne CZERWONE 50L

EAN - 5908235396460
Kod - MR115DK50000000

Zrębki dekoracyjne dzięki swym walorom estetycznym umożliwiają ozdabianie skwerów, alejek, skalniaków, rabat kwiatowych oraz terenów zielonych. Umożliwiają utrzymanie stabilnej temperatury podłoża. Poprawiają właściwości fizyczne i chemiczne gleby oraz uniemożliwiają rozwój chwastów. Posiadają obojętny odczyn pH.





Ziemia do kwiatów i roślin balkonowych 50L sobex

EAN - 5908235396286
Kod - MZ00050000050Z2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Ziemia do kwiatów i roślin balkonowych 20L sobex

EAN - 5908235396774
Kod - MZ000BR1W1020Z2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



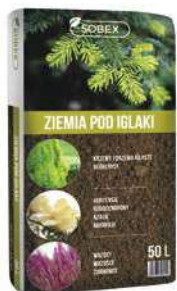
Ziemia ogrodowa uniwersalna 50L sobex

EAN - 5908235396262
Kod - MZ00050000050M2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 1,5 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Ziemia ogrodowa uniwersalna 20L sobex

EAN - 5908235396767
Kod - MZ000BR1W1020M2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 1,5 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Ziemia pod iglaki 50L sobex

EAN - 5908235396279
Kod - MZ00000000050M8
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,0-6,0
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Ziemia pod trawniki 50L sobex

EAN - 5908235396248
Kod - MZ00050000050M9
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,8-6,8
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm

Ziemia SOBEX wykonane są ze specjalnie dobranej mieszanki torfu wysokiego, torfu niskiego, piasku sortowanego oraz nawozu wieloskładnikowego. Przeznaczone dla większości roślin ogrodowych, balkonowych i doniczkowych, a także warzyw oraz do zakładania trawników. Składniki podłoża zatrzymują wilgoć, zapewniają odpowiednią wentylację korzeni, utrzymują prawidłowe pH i dostarczają odpowiednich ilości składników mineralnych tak, aby rośliny mogły się ukorzenić i rozwijać w najkorzystniejszych dla nich warunkach. Ziemia wpływa również na wzrost odporności roślin na szkodniki i choroby. Nadają się do zastosowania w pojemnikach i do zmieszania z gruntem.



Podłoże do roślin balkonowych z hydrożelem 50L

EAN - 5908235396729
Kod - MZ000HY000050Z2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże do roślin balkonowych z hydrożelem 20L

EAN - 5908235396750
Kod - MZ000HY000020Z2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże do trawników z hydrożelem 50L

EAN - 5908235396736
Kod - MZ000HY000050M9
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,8-6,8
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże uniwersalne wolne od torfu 50L

EAN - 5908235396743
Kod - MZ000B000050Z3
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże do iglaków z hydrożelem 50L

EAN - 5908235396712
Kod - MZ000HY000050M8
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,0-6,0
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm

Podłoże z hydrożelem to rozwiązanie ograniczające częstotliwość podlewania. Hydrożel to dodatek do ziemi ogrodowej ułatwiający zatrzymywanie wilgoci. Dzięki jego zastosowaniu rośliny możemy podlewać znacznie rzadziej, przy jednoczesnym zapewnieniu stałego dostępu do wilgoci. Przekłada się to na poprawę ich wzrostu i plonowania.



Podłoże pod trawniki 50L (B+ R)

EAN - 5908235396859
Kod - MZ000BRIW1050M9
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,8-6,8
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże uniwersalne 20L (B+ R)

EAN - 5908235396866
Kod - MZ000BRIW1050M2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,8
stężenie soli, poniżej 2,5 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-50 mm



Podłoże do iglaków 50L (B+ R)

EAN - 5908235396842
Kod - MZ000BRIW1050M8
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,0-6,0
stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże do kwiatów balkonowych 50L (B+ R)

EAN - 5908235396835
Kod - MZ000BRIW1050Z2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 3,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże kwiatowe 20L (B+R)

EAN - 5908235396828
Kod - MZ000BRIW1020M0
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 3,0 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm

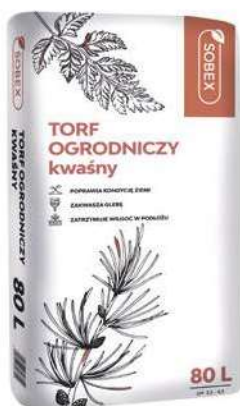
Podłoża opracowane w ramach projektu B+R (nr RPLB.01.01.00-08-0015/17) z obniżonym udziałem torfu wysokiego i zwiększonym udziałem kompostu są przyjazne środowisku, a ich skład i sposób wytwarzania wpisują się w światowy trend zrównoważonego systemu gospodarowania. Znaczne zmniejszenie udziału torfu wysokiego w podłożu i zastąpienie go wieloskładnikowym kompostem podnosi zawartość próchnicy w podłożu, poprawia żywność i aktywność mikrobiologiczną.



Torf ogrodniczy odkwaszony 80L

EAN - 5908235398808
 Kod - MT000MT000080Z6
 Właściwości:
 pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
 stężenie soli, poniżej 1,0 g NaCl/dm³
 Frakcja: 0-50 mm

Produkt powstały z najwyższej jakości torfu wysokiego, z dodatkiem składników mineralnych zobojętniających. Jako podłoże ekologiczne może stanowić składnik mieszanek organicznych i organiczno-mineralnych.



Torf ogrodniczy kwaśny 80L

EAN - 5908235398792
 Kod - MT000MT000080Z5
 Właściwości:
 pH roztwór 1:5 (v/v) 3,5-4,5
 stężenie soli, poniżej 0,4 g NaCl/dm³
 Frakcja: 0-50 mm

Produkt pozyskiwany z pokładów torfu wysokiego, o niskim stopniu rozkładu. Stosowany jest w uprawach profesjonalnych i amatorskich jako podłoże jednorodne do sporządzania substratów ogrodniczych.



Ziemia do borówek 50L

EAN - 5908235398785
 Kod - MZ000MZ000050Z4
 Właściwości:
 pH roztwór 1:5 (v/v) 3,8-4,8
 stężenie soli, poniżej 2,0 g NaCl/dm³
 Frakcja: 0-40 mm

Produkt wykonany ze specjalnie dobranej mieszanki torfu wysokiego, torfu niskiego, kory drobnej oraz nawozu wieloskładnikowego zapewniający roślinom kwasolubnym typu borówka, rododendron czy azalia optymalne warunki do wzrostu. Podłoże ma korzystne właściwości powietrzno-wodne, utrzymuje wilgotność na prawidłowym poziomie i zapewnia dobrą wentylację korzeni.



Podłoże do roślin rabatowo balkonowych 50L (B+R 2)

EAN-5908235398815
Kod-MZ000BR2W1050Z2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 2,5 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże uniwersalne 50L (B+R 2)

EAN-5908235398839
Kod-MD000BR2W1050M2
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,8
stężenie soli, poniżej 2,4 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże do warzyw i ziół 50L (B+R 2)

EAN-5908235398822
Kod-MD000BR2W1050WZ
Właściwości:
pH roztwór 1:5 (v/v) 5,5-6,5
stężenie soli, poniżej 1,5 g NaCl/dm³
Frakcja: 0-40 mm



Podłoże do ziół 5L (B+R 2)

EAN-5908235399140
Kod-MD000BR2W1005M0

Gamę zrównoważonych podłoży ogrodniczych zawierających włókno drzewne opracowano w ramach projektu B+R (nr RPLB.01.01.00-08-0009/16) z myślą o poszanowaniu przyrody i ochronie naturalnych zasobów torfu wysokiego. Innowacyjność podłoży polega na znacznym ograniczeniu zawartości torfu wysokiego na rzecz ekologicznych komponentów - włókna drzewnego, zielonego kompostu i węgla brunatnego. Włókno drzewne stwarza doskonałe warunki do rozwoju systemu korzeniowego roślin, dzięki porowatej strukturze, a kompost i węgiel brunatny jako źródło próchnicy poprawiają żyzność podłoża i aktywność mikroflory glebowej. Rośliny efektywnie wykorzystują składniki pokarmowe z podłoża w dłuższym okresie czasu. Badania przeprowadzone na roślinach ogrodniczych wykazały, że można z powodzeniem je uprawiać zastępując nieodnawialny torf wysoki włóknem drzewnym.



Podłoże do kaktusów 5L

EAN - 5908235399102
Kod - MD000KA050000Mo

Produkt o lekko kwaśnym odczynie wykonany ze specjalnie dobranej mieszanki mineralno-organicznej, powstałej z połączenia drobnego keramzytu, żwiru i perlitu oraz torfu wysokiego i niskiego. Podłoże przeznaczone jest do uprawy kaktusów pustynnych i innych sukulentów uprawianych w domu, na balkonie i w ogrodzie - na skalniaku.



Podłoże do paproci 5L

EAN - 5908235399126
Kod - MD000PA050000Mo

Produkt wykonany ze specjalnie dobranej mieszanki torfu wysokiego i niskiego, kompostu, włókna drzewnego, węgla brunatnego oraz nawozu wieloskładnikowego. Przeznaczony jest do uprawy paproci w warunkach domowych w doniczkach i ampłach, w terrarium oraz dla paproci ogrodowych.



Podłoże do storczyków 5L

EAN - 5908235399065
Kod - MD000ST050000Mo

Produkt wykonany ze specjalnie dobranej mieszanki rozdrobnionej kory sosnowej, włóknistego torfu, włókna drzewnego, włókna kokosowego, keramzytu i mączki bazaltowej. Przeznaczony jest do uprawy storczyków egzotycznych w warunkach domowych w małych doniczkach, w dużych kompozycjach, w naczyniach, w ażurowych drewnianych konstrukcjach i witrynach kwiatowych.



Podłoże do palm 5L

EAN - 5908235399089
Kod - MD000PL050000Mo

Produkt wykonany ze specjalnie dobranej mieszanki torfu wysokiego i niskiego, kompostu, włókna drzewnego, kory i piasku oraz nawozu wieloskładnikowego. Przeznaczony jest dla palm i wielu roślin domowych o ozdobnych liściach (pochodzenia tropikalnego) (np. monstery, draceny), które pochodzą z klimatu tropikalnego.





Obornik bydlęcy granulowany 5L

EAN - 5908235396538
Kod - MO000BY050000M8



Obornik bydlęcy granulowany 10L

EAN - 5908235396521
Kod - MO000BY100000M8



Obornik koński granulowany 5L

EAN - 5908235396576
Kod - MO000KO050000M8



Obornik koński granulowany 10L

EAN - 5908235396569
Kod - MO000KO100000M8



Obornik kurzy granulowany 5L

EAN - 5908235396552
Kod - MO000KU050000M8



Obornik kurzy granulowany 10L

EAN - 5908235396545
Kod - MO000KU100000M8

Oborniki granulowane są nawozami organicznymi przeznaczonymi do stosowania na wszystkich rodzajach gleb, a szczególnie na glebach lekkich o małej zawartości substancji organicznych. Mogą być stosowane do nawożenia gleb w uprawie warzyw oraz roślin ozdobnych.



Grys Bazalt 20kg

Skład i właściwości:
EAN - 5908235398020
KOD - MG700BA00000020
Frakcja: 11-16 mm



Grys granit szary 20kg

EAN - 5908235398044
KOD - MG704GR00000020
Frakcja: 16-22 mm



Grys granit czerwony 20kg

EAN - 5908235398051
KOD - MG715GR00000020
Frakcja: 8-16 mm



Grys dolomit 20kg

EAN - 5908235398136
KOD - MG718D000000020
Frakcja: 8-16 mm



Grys granit zielony 20kg

EAN - 5908235398068
KOD - MG717GR00000020
Frakcja: 16-22 mm



Grys marmur Biała Marianna 20kg

EAN - 5908235398112
KOD - MG708MM00000020
Frakcja: 8-16 mm



Grys marmur Biała Marianna 5kg

EAN - 5908235398075
KOD - MG708MM00000005
Frakcja: 8-16 mm

Grys dekoracyjny SOBEX to naturalne kruszywo, które posiada bardzo wysoką trwałość i odporność na czynniki atmosferyczne. Znajduje szerokie zastosowanie w aranżacji ogrodu.



Otoczak kamień polny 20kg

EAN - 5908235398198
KOD - M0700KP00000020
Frakcja: 16-32 mm



Otoczak granit zielony 20kg

EAN - 5908235398143
KOD - M0717GR00000020
Frakcja: 20-40 mm



Otoczak Cherry 10kg

EAN - 5908235398150
KOD - M0715M000000010
Frakcja: 20-40 mm



Otoczak Biała Dama 10kg

EAN - 5908235398211
KOD - M0708WA00000010
Frakcja: 20-40 mm



Otoczak dolomit 20kg

EAN - 5908235398204
KOD - M0708M000000020
Frakcja: 20-40 mm

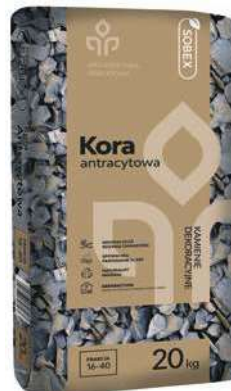
Otoczaki dekoracyjne SOBEX to fragmenty krystalicznego minerału, który w warunkach naturalnych został wygładzony i zaokrąglony podczas jego transportowania przez wodę. Obecnie otrzymuje się je również wskutek mechanicznej obróbki, przez co zyskują efektowny wygląd o różnorodnej granulacji. Występują w różnej barwie, pod wpływem działania wody nabierają intensywnego koloru. Pełnią funkcję filtracyjną, zwłaszcza w przypadku intensywnych opadów. Odporne na czynniki atmosferyczne. Wykorzystywane w architekturze ogrodowej, jak również do tworzenia ciekawych kompozycji wnętrz.



Kora Kamienna 20kg

EAN - 5908235398013
KOD - MA700MA00000020
Frakcja: 11-31 mm

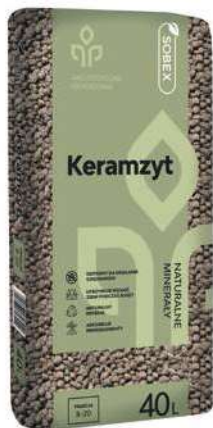
Kora kamienna to kruszywo pochodzące z polskich skał gnejsowych, które swoją nazwę otrzymało ze względu na zewnętrzne podobieństwo kształtu i tekstury do kory drewnianej.



Kora Antracytowa 20kg

EAN - 5908235398167
KOD - MA719MA00000020
Frakcja: 16-40 mm

Kora antracytowa to naturalny tupek skalny, który kształtem przypomina korę drewnianą. Charakteryzuje się grafitowo-czarną barwą, która pod wpływem działania promieni słonecznych nie zmienia swojego koloru.



Keramzyt ogrodniczy 40L

EAN - 5908235398242
Kod - MK7000OG00000040
Frakcja: 8-20 mm



Keramzyt ogrodniczy 15L

EAN - 5908235398235
Kod - MK7000OG00000015
Frakcja: 8-20 mm



Keramzyt ogrodniczy 4L

EAN - 5908235398228
Kod - MK7000OG00000004
Frakcja: 8-20 mm

Keramzyt to lekkie kruszywo ceramiczne wytwarzane w procesie wypalania glinki ilastej w temperaturze 1150°C. Jest produktem całkowicie naturalnym, pozbawionym zapachu i chemicznie neutralnym, mrozoodporny i niewrażliwy na działanie pleśni i grzybów. Ogranicza i zabezpiecza dostęp owadów i gryzoni do korzenia rośliny. Świetnie magazynuje wilgoć, a jednocześnie nie pochłania składników odżywczych przeznaczonych dla roślin. Jego naturalny brązowy kolor harmonizuje z zielenią i różnorodnością barw kwiatów posadzonych w donicach i rabatach.



Piasek marmur biały 10kg

EAN - 5908235398273
Kod - MS700MA00000010
Frakcja: 0-2 mm

Piasek marmur biały jest to oryginalna drobno zmielona skała wapienno-węglanowa. Występuje w różnych odcieniach bieli, w zależności od naturalnej barwy kruszyw. Jego powierzchnia pokryta jest potyskującymi w świetle drobkami, które nadają mu wyjątkowego charakteru.



Żwir drobny 10kg

EAN - 5908235398181
Kod - MS700MS00000010
Frakcja: 2-8 mm

Żwir to skała osadowa, składająca się z drobnych okruchów, które oddzieliły się od innych skał. Może być pochodzenia morskiego, rzeczno-jeziornego, polodowcowego. Żwiry morskie i rzeczne powstają w wyniku rozkruszenia skał o dno. Ziarna żwiru są przeważnie zaokrąglone, o błyszczącej strukturze, w odcieniach brązu, beżu, zieleni czy żółci.



Perlit 4L

EAN - 5908235398259
Kod - MT700MT00000004
Frakcja: 0-3 mm

Perlit jest minerałem kwarcowym o wulkanicznym pochodzeniu, wytwarzany w procesie wypalania. Występuje w postaci lekkiego drobnego ziarna. Jest produktem całkowicie naturalnym, pozbawionym zapachu i chemicznie neutralnym.



Wermikulit 4L

EAN - 5908235398266
Kod - MW700MW00000004
Frakcja: 3-6 mm

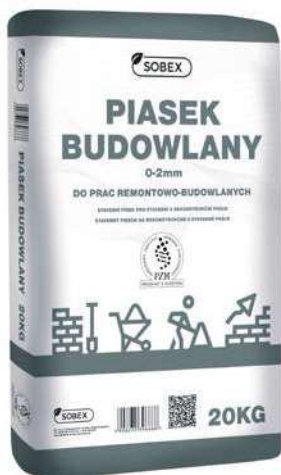
Wermikulit jest czystym ekologicznie, naturalnym minerałem, bogatym w magnez, żelazo, krzem, wapń i potas. Posiada postać lekkich harmonijkowych granulek, które mogą przybierać kolor od złotego do brązowego.



Piasek antypoślizgowy z solą 20kg

Waga: worek 20 kg
EAN - 5908235396347
Kod - M50000000020M5
Waga: worek 20 kg
Uziarnienie: 0,5 - 2 mm
Certyfikaty: ATEST PZH

Piasek antypoślizgowy z domieszką soli (5-10%) zabezpieczającą przed zbrzyleniem, przeznaczony jest do posypywania powierzchni oblodzonych i pokrytych ubitą warstwą śniegu. Produkt naturalny, starannie oczyszczony, ekologiczny, nieszkodliwy dla zdrowia człowieka i dla środowiska. Dopuszczalne jest występowanie naturalnych naleciałości z powietrza (poniżej 0,1%).



Piasek budowlany - worek 20kg

Waga: worek 20 kg
EAN - 5908235396668
Kod - M50000000020BU
Waga: worek 20 kg
Uziarnienie: 0 - 2 mm
Certyfikaty: ATEST PZH

Piasek budowlany przeznaczony jest do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, jako składnik do wyrobu zapraw murarskich i tynkarskich oraz warstw nośnych nawierzchni drogowych.

Typowe cechy drewna

Drewno jest surowcem naturalnym o bardzo dobrych właściwościach. Posiada wysoką wytrzymałość i elastyczność, bardzo dobrze się obrabia, a także posiada znakomite właściwości izolacji akustycznej. Drewno jest surowcem ekologicznym oraz w pełni odnawialnym przez co jest chętnie stosowany w codziennym życiu człowieka.



Pęcznienie i kurczenie się drewna

Drewno jako surowiec naturalny podczas użytkowania dostosowuje się do warunków panujących w danym otoczeniu. Najbardziej widocznymi zmianami w cyklu użytkowania drewna są zmiany wymiarów liniowych a także objętości drewna. Spowodowane są one zmianą wilgotności drewna, która zależna jest od wilgotności otoczenia. Następnym tego zjawiska są również pęknięcia desorpcyjne oraz wypaczanie się, które nie wpływają na wartość użytkową wyrobów.



Wycieki żywicy

Drewno z drzew iglastych posiada w swojej budowie przewody żywiczne, w których znajduje się żywica. W pierwszym okresie użytkowania produktów wykonanych z drewna drzew iglastych może dojść do wycieku żywicy z przewodu żywicznego. Z upływem czasu żywica staje się krucha i można usunąć ją mechanicznie nożem lub poprzez zeszlifowanie. Pozostałości żywicy można również usunąć za pomocą nieszkodliwych dla drewna rozpuszczalników np. terpentyna.



Widoczny rdzeń

Rdzeń jest to pasmo tkanki miękkowej, stanowiące fizjologiczną oś pnia. Na przekroju podłużnym rdzeń ma postać wąskiego, ciemniej zabarwionego pasma. Z biegiem czasu użytkowania drewna z odsłoniętym rdzeniem cienkościenne komórki rdzenia mogą ulec zgniciu lub wykruszeniu.



Sęki i usłojenie drewna

Sęki oraz usłojenie stanowią naturalny rysunek drewna i są jego cechą charakterystyczną nie podlegającą ograniczeniom. Mogą znacznie różnić się w liczbie i rozmiarze co świadczy o naturalności i niepowtarzalności cech estetycznych drewna jako surowca.



Szorstka powierzchnia/frędzle

W szczególności w obszarze sęków oraz przy niekorzystnym układzie przyrostów rocznych mogą występować szorstkie powierzchnie wskutek wtórnego podnoszenia się struktury drewna. Zjawisko to może mieć miejsce mimo dokładnej obróbki. W przypadku cięcia poprzecznego drewna mogą występować niewielkie frędzle, których nie można uniknąć. Wymienione cechy nie stanowią podstawy do reklamacji.



Wykwity solne

W wyniku impregnacji ciśnieniowej mogą pojawić się wykwity solne będące wynikiem reakcji impregnatu z żywicą znajdującą się na powierzchni drewna. Wykwity w postaci małych białych lub zielonych plam mogą zniknąć samoistnie lub też mogą być zmywane w większości przypadków.



Drobne otwory

Drobne otwory w strukturze drewna spowodowane są działalnością owadów żerujących w świeżym drewnie. Występowanie tych otworów nie stanowi zagrożenia dla innych elementów drewnianych znajdujących się w pobliżu.



Pleśń i sinizna

Drewno poddane impregnacji ciśnieniowej w autoklawie posiada wysoką wilgotność względną. W szczególności w miesiącach letnich może być to powodem miejscowego występowania pleśni oraz sinizny. Niekorzystny wygląd można usunąć poprzez wytarcie lub wywietrzenie danego elementu. Tego typu wada nie działa destrukcyjnie na drewno i nie wpływa na wytrzymałość.

CERTYFIKATY



Nasze produkty są impregnowane ciśnieniowo w bezchromowym środku Wolmanit® CX. Jest to środek niemieckiej firmy Dr. Wolman, przeznaczony wyłącznie do impregnowania ciśnieniowego. Chroni przed grzybami domowymi i owadami – technicznymi szkodnikami drewna. Preparat ten służy do zabezpieczania drewna w klasach zagrożenia I-IV, czyli użytkowanego w suchych pomieszczeniach (więźba dachowa), lecz także narażonego na zawilgocenie oraz mającego nawet długotrwały kontakt z gruntem. Zaimpregnowane nim drewno ma charakterystyczny, zielony kolor. Atesty: Państwowego Zakładu Higieny – nr B-1679/94; Instytutu Techniki Budowlanej – nr 546/94; Instytutu Technologii Drewna – nr 1/ITD/94



Każdy rodzic jest świadomy tego, że nawet podczas zabawy na dziecko czyhają różne ukryte zagrożenia. Celem badania bezpieczeństwa zabawek jest zminimalizowanie tych zagrożeń. Elementy placów zabaw produkowane przez naszą firmę i oznaczone tym logo, posiadają certyfikat potwierdzający, że zostały sprawdzone przez TÜV Rheinland, który bada i certyfikuje zabawki zgodnie z dyrektywą zabawkową 2009/48/WE i ogólnoeuropejskimi normami takimi jak EN 71. „Dyrektywa zabawkowa” obejmuje wszystkie zabawki przeznaczone dla dzieci w wieku do 14 lat.



Znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej

Forest Stewardship Council® (FSC®) – to międzynarodowa organizacja promująca odpowiedzialne gospodarowanie zasobami leśnymi świata, zakładające odpowiedzialność przyrodniczą i społeczną. Podstawowym warunkiem posługiwania się certyfikatem FSC CoC jest zaopatrywanie się w certyfikowany surowiec na potrzeby swojej produkcji/handlu. Indywidualny kod certyfikatu umożliwia zidentyfikowanie posiadacza certyfikatu w międzynarodowej bazie danych FSC. Wdrożone wymogi certyfikatu FSC umożliwiają kontrolę przepływu surowca na każdym etapie łańcucha produkcji, a w efekcie sprzedaży i oznakowanie produktów wytworzonych z certyfikowanych źródeł. Dzięki temu, klienci mogą mieć pewność, że produkt oznaczony LOGO FSC został wykonany z surowca pochodzącego z lasów certyfikowanych zgodnie ze standardami odpowiedzialnej gospodarki leśnej FSC



Nasza kora posiada Certyfikat bezpieczeństwa „B” - potwierdzający, że dany wyrób, używany zgodnie z zasadami określonymi przez producenta, nie stanowi zagrożenia dla życia, zdrowia, mienia i środowiska. Posiada ona również certyfikat Z - zgodności z ustawą o nawozach i nawożeniu.

Zamieszczone w tym katalogu informacje dotyczące danych technicznych produktów i ich konstrukcji były aktualne w momencie oddania do druku. Ponieważ firma Sobex wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów stale udoskonala swoje wyroby, parametry i dane podane w katalogu nie są wiążące i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Sobex zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w wersjach wyrobów prezentowanych w tym prospekcie. Aktualna oferta może różnić się w detalach od produktów prezentowanych w prospekcie.

Zamieszczone w prospekcie zdjęcia przedstawiają produkty oferowane w momencie oddania go do druku. Prospektu nie należy traktować jako oferty handlowej w rozumieniu artykułu 66 paragraf 1 Kodeksu Cywilnego.
Wydruk 2022

The background of the page is a dark teal color with a white topographic map pattern. The pattern consists of numerous irregular, concentric contour lines that create a sense of depth and texture, resembling a landscape with hills and valleys.

SOBEX Sp. z o.o.

Trzebicz, ul. Poznańska 62

66-530 Drezdenko

NIP: 281 004 84 88

T. 095 762 47 05/06

E: sobex@sobex.com.pl

SOBEX.PL