

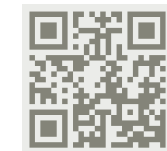
CLASSIC Varia z materiału POWOLIT z kratką wentylacyjną

Wskazówki dotyczące pielęgnacji

Po montażu tarasu megawood® należy, dla zmycia pyłów produkcyjnych, przeprowadzić pierwsze czyszczenie pokrycia. Regularne czyszczenie zmniejsza trwałe osady, takie jak pyłki, pyły lub zasiedlanie substancjami organicznymi. Zalecamy gruntowne czyszczenie tarasu co najmniej 2x w roku, w razie potrzeby, a w przypadku tarasów (częściowo) zadaszonych nawet częściej. Temperatura zewnętrzna powinna przy tym wynosić co najmniej 15°C. Czyszczenie należy przeprowadzać w następujący sposób:

1. Zamieść z pokrycia tarasu suchy, luźny brud.
2. Całe pokrycie tarasowe wystarczająco zmoczyć i utrzymać w stanie wilgotnym przez 15 minut.
3. Dokładnie wyszorować powierzchnię tarasu szczotką do szorowania. W razie dużej potrzeby czyszczenia pracować dodatkowo z myjką do powierzchni z wirującą szczotką.
4. Gruntownie słuukać pokrycie tarasowe czystą bieżącą wodą. Zebrać wodę gumową ściągaczką i pozostawić do wyschnięcia.

Wskazówka: Co najmniej 2% spad ułatwia pielęgnację tarasu, ponieważ unika się w ten sposób stojącej wody i plam wodnych.



Dalsze informacje uzyskać można na naszej stronie internetowej pod: www.megawood.com/pflege. Filmy wideo ze wskazówkami do czyszczenia można zobaczyć pod www.youtube.com/megawood_com.

Woda przeciwko deszczowi

Na pogodę, wiadomo, nie mamy wpływu. Nieuniknione są zacieki wodne po deszczu lub miejsca z osadami kurzu, występujące często w strefie przejścia pod zadaszzeniami lub na wolnych powierzchniach. Aby je usunąć, wystarczy zmyć czystą wodą. Regularne czyszczenie i pielęgnacja powierzchni zapobiega tworzeniu nowych plam wodnych i z czasem redukuje ten efekt.

Silne czyszczenie

Śońce i deszcz same usuwają z czasem wiele plam. Uporczywe zabrudzenia można potraktować specjalnym, przyjaznym dla środowiska, proszkiem do szorowania. Proszek nie zawiera związków powierzchniowo czynnych oraz innych substancji chemicznych, nie stanowi zatem zagrożenia dla wód gruntowych. 2 kg proszku wystarcza na ok. 20 m² powierzchni.



1. Proszek rozprowadzić równomiernie na wstępnie oczyszczonym i namoczonej powierzchni.
2. Wmasować za pomocą szczotki i szorować.
3. Następnie dobrze słuukać wodą i zebrać wodę za pomocą gumowej ściągaczki.
4. Czyścić twardą szczotką używając czystej wody. W razie potrzeby czynność powtórzyć.

Nie stosować na wrażliwe powierzchnie lub je przed użyciem zakleić. Nie używać na wytłaczanych pokryciach tarasowych. Dalsze informacje i wskazówki dotyczące stosowania znaleźć można na etykiecie lub na stronie internetowej pod: www.megawood.com/scheuerpulver.

Obsługa posprzedażowa

megawood® oferuje Państwu również po zakupie, jako posiadaczom tarasu, ciekawy pakiet usług serwisowych.

Oprócz profesjonalnego czyszczenia można zawrzeć również umowę na konserwację tarasu z regularnymi okresami serwisowymi.



Skierujemy do Państwa partnera serwisowego w pobliżu. Prosimy o niezobowiązujące zapytanie przez nasz formularz kontaktowy: www.megawood.com/kontakt

Dobry wybór

megawood® – optycznie i w dotyku jak drewno. Jest homogeniczny, farbowany w masie i nie posiada powłoki z tworzywa sztucznego. Uszkodzenia na powierzchni można obrabiać mechanicznie, a po paru tygodniach ekspozycji na warunki pogodowe pokrycie tarasowe odzyskuje jednolite zabarwienie.

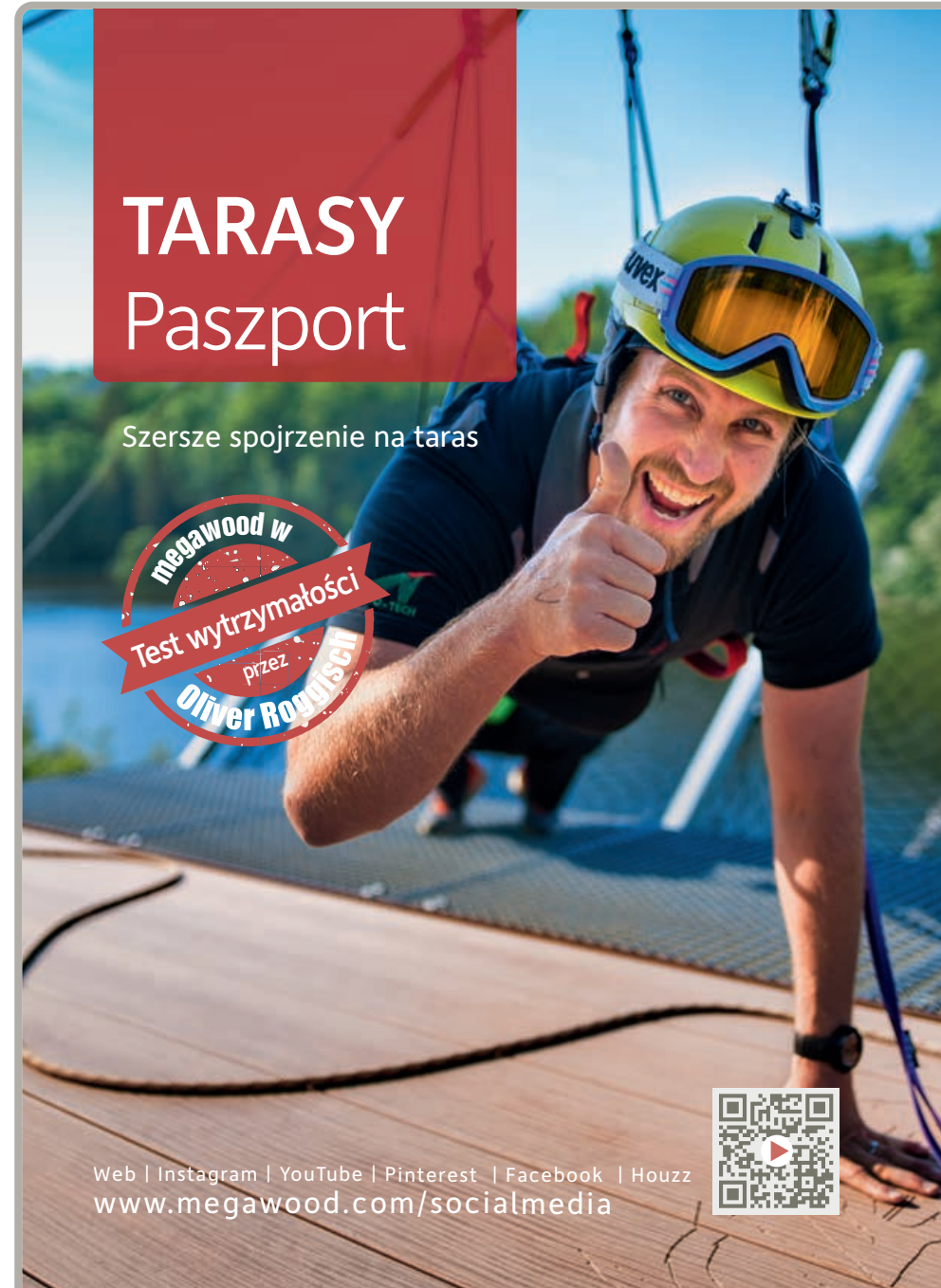
Bezpieczeństwo – od roku 2005 położono ponad 11 milionów metrów kwadratowych dyli tarasowych firmy NOVO-TECH. Ta wielkość zamontowanych powierzchni i nasze doświadczenie dają Państwu wysoki poziom bezpieczeństwa.

Jakość – nasze produkty „Made in Germany“ są systematycznie sprawdzane pod kątem jakości przez wewnętrzną oraz cyklicznie przez zewnętrzną placówkę. Są one oznakowane pieczęcią jakości Gütegemeinschaft Holzwerkstoffe e.V. Firma NOVO-TECH jest certyfikowana zgodnie z ISO 9001.

Odpowiedzialność – u nas łącznie z bezpieczeństwem dzieci, megawood® nie zawiera np. zmiękczaczy i PVC. Nasz materiał spełnia wymagania dla materiałów nadających się do wyrobu zabawek zgodnie z DIN EN 71-3.



DRUKUJ
 Wydawca: NOVO-TECH Trading GmbH & Co. KG • Siemensstraße 31 • 06449 Aschersleben, Niemcy
 Konceptja/nadanie/układ: toolbox-media, Magdeburg, Niemcy
 Tekst: toolbox-media, Stefanie Härtel • Twórcy ilustracji: Christian Wolf, Scaramedia
 Może ulec zmianie. Kolory i grafika mogą się różnić ze względu na technologię druku.
 Wydanie: I edycja polska 2020



TARASY Paszport

Szersze spojrzenie na taras



Web | Instagram | YouTube | Pinterest | Facebook | Houzz
www.megawood.com/socialmedia





Więcej dobrych argumentów i odpowiedzi od megawood® można znaleźć pod kodem QR obok lub pod www.megawood.com/gute-gruende



Dalsze informacje znaleźć można w projekcie budowy i pod kodem QR obok: www.megawood.com/109



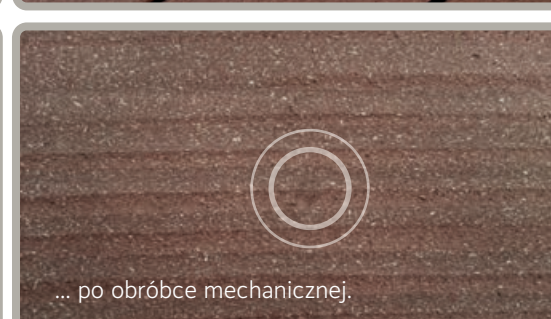
Wyblyszczenia, np. przez meble.



... po działaniu warunków atmosferycznych.



Naturalne wtrącenie włókien.



... po obróbce mechanicznej.



System elewacji

Drewno konstrukcyjne

Płoty i osłony maskujące

Donice

Meble ogrodowe

Dyle do chodzenia boso


Świat produktów megawood® różnorodne zastosowania, materiał drewniany do zastosowań

Pokaż nam swój taras megawood® i wygraj pakiet niespodzianek!
 E-mail: social@megawood.com
 Instagram: [@megawood_com](https://www.instagram.com/megawood_com)
 lub Facebook albo Pinterest

Szanowna klientko,

gratulujemy z okazji kupna tarasu megawood®. Nabyli Państwo produkt składający się w ilości do 75 % z naturalnych włókien drewnianych pochodzących ze zrównoważonej gospodarki leśnej, zaopatrującej nasz przemysł tartaczny. Pozytywne właściwości drewna, dominujące w megawood®, zostały wzmocnione przez dodatek wysokiej jakości polimerów i dodatków uszlachetniających. W wyniku takiego połączenia powstał długowieczny związek drewna z polimerami, który jako materiał biokompozytowy świetnie nadaje się do zastosowań na zewnątrz.

Jesteśmy przekonani, że za wiele lat będą Państwo tak samo zadowoleni ze swojego tarasu megawood®. Gdyby Państwo jednak życzyli sobie pewnego razu inny kolor lub inną powierzchnię, prosimy oddać używane dyle w swoim sklepie przyjmującym zużyte produkty. Wykorzystamy materiał w 100% w naszym obiegu recyklingu materiałowego. W ten sposób ze starych tarasów megawood® powstają nowe, przyjazne dla środowiska, produkty.

Sklepy przyjmujące zużyte produkty, oznakowane , znaleźć można w naszej internetowej wyszukiwarce sklepów pod: www.megawood.com/haendler



Różnorodność kolorów

Różnorodny program kolorystyczny desek tarasowych do chodzenia boso megawood® wzoruje się na naturalnych odcieniach, harmonijnie wpisując się w Twój ogród. Niewielkie odchylenia barwne i cieniowania są pożądane, podkreślając optykę drewna. Mieszając deski przed położeniem uzyskuje się zrównoważony obraz całości.

Naturalna różnorodność kolorystyczna:

BRAZOWY NATURALNY	BRAZOWY ORZECH	SZARY BAZALT	BRAZOWY LAWKA	SZARY ŁUPEK
SEL GRIS	INGWER	LORBEER	MUSKAT	TONKA
VARIA BRAZOWY	VARIA SZARY	VARIA CZARNA CZEKOLADA	CARDAMOM	NIGELLA

Dojrzewanie kolorów

Deski tarasowe megawood® nie mają powłoki z tworzywa sztucznego. Właściwości optyczne i dotykowe desek określa drewno, materiał naturalny. Po ok. 6-8 miesiącach ekspozycji na warunki atmosferyczne deski otrzymują swój finalny wygląd. Różnice kolorystyczne z powodu położenia w różnym czasie lub z powodu otwartych opakowań wyrównują się. Wskutek dojrzewania kolorów na powierzchni powstaje patyna. W przypadku tarasów zadaszonych proces może trwać dłużej zależnie od siły działania warunków atmosferycznych.

CLASSIC					SIGNUM				

Życie na tarasie

Wskutek użytkowania tarasu powstają ślady użytkowania lub „wyblyszczenia” na powierzchni. Zrównują się one z czasem i zwykle znikają wskutek oddziaływania naturalnych warunków atmosferycznych. Na regularnie czyszczonych tarasach ślady użytkowania są mniej widoczne.

Prawdziwe włókna naturalne

Niewielkie wtrącenia naturalnych włókien tykowych uwarunkowane są surowcem. Mogą one występować na powierzchni wskutek warunków atmosferycznych i poboru wody. Wskutek użytkowania tarasu cząstki z biegiem czasu w dużym stopniu znikną. Można je usunąć także mechanicznie. Nie prowadzi to do uszkodzenia produktu. Dalsze informacje znaleźć można na stronie internetowej megawood® pod: www.megawood.com/bast



A PO POŁOŻENIU B PO 1-2 MIESIĄCACH C PO 6-8 MIESIĄCACH