

# KoskiForm



## Wysokiej jakości deska do formowania dla pracy systemowego formowania

KoskiForm jest sklejką z fińskiej brzozy lub combi (połączoną) pokrytą z obu stron gładką powłoką fenolową odporną na zużycie.

Wysoka siła tej sklejki sprawia, iż jest ona idealnym materiałem dla pracy systemowego formowania. Panel utrzymuje swój kształt niezależnie od zmian w wilgotności. KoskiForm znalazło bardzo wiele końcowych zastosowań.

KoskiForm nadaje się szczególnie do: prace przy formowaniu, budynki w gospodarstwach, obiekty sportowe, ściany pojazdów, wewnętrzne wypełnienia, przegrody.



EASY TO CLEAN



LOW EMISSION



LOAD BEARING CAPACITY







ECO-FRIENDLY



EASY MACHINING



EASY TO USE

-  Gładka powierzchnia nie wymagająca konserwacji
-  Łatwa w czyszczeniu
-  Gotowa do użytku
-  Wysoka zdolność do znoszenia obciążenia



**KOSKISEN**

# KoskiForm



## Specyfikacja techniczna

<b>Podstawa sklejki</b>	Fińska brzoza sklejka firmy Koskisen
<b>Rodzaj kleju</b>	Żywica fenolowa według normy EN 314-2 / klasa 3, Poziomy emisji formaldehydu płyt spełniają wymagania klasy E1 (EN 13986), CARB Phase II, i ULEF (Ultra Low Emitting Formaldehyde)
<b>Powłoka</b>	Brązowa powłoka fenolowa 120 g/m <sup>2</sup> z obu stron, alternatywnie 440 g/m <sup>2</sup> z obu stron
<b>Standardowe grubości</b>	6,5, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27 i 30 mm. Inne grubości na żądanie.
<b>Standardowe formaty</b>	1200/1220/1250 x 2400/2440/2500 mm 1525 x 3050 mm Inne rozmiary na żądanie aż do 2900 x 13000 mm
<b>Cęstość</b>	Brzoza około 700 kg/m <sup>3</sup>
<b>Malowanie krawędzi</b>	Farba akrylowa zabezpieczająca przed wilgocią
<b>Odporność na zużycie</b>	Wartość Tabera od 300 R do 1500 R (EN 438-2) w zależności od powłoki
<b>Klasyfikacja ogniowa</b>	E17 118R11 Aprobata FMVSS 302 Aprobata dla podłóg w pojazdach 95/28/EC
<b>Obróbka</b>	Wiercenie otworów (możliwość tworzenia wzorów), obróbka krawędzi taka jak T & G, fazowanie i falcowanie na życzenie.
<b>Inne dane</b>	Szczegółowe dane techniczne można znaleźć w Deklaracji Właściwości Użytkowych formy Koskisen (DoP). Do pobrania na stronie <a href="http://pl.koskisen.com/filebank">pl.koskisen.com/filebank</a> .

## Dodatkowe informacje

### Środowisko

Nasz surowiec jest materiałem ekologicznym i odnawialnym, który zawiera węgiel przez cały cykl życia produktu. Sklejki firmy Koskisen są produkowane w Finlandii zgodnie z najsurowszymi zasadami zrównoważonego rozwoju. Koskisen jest pionierem w zwracaniu uwagi na środowisko w fińskiej branży leśnej, a łańcuch dostaw drewna jest zawsze dokładnie znany. Fińskie lasy to przede wszystkim własność prywatna, a właściciele kierują się silnym zaangażowaniem w długoterminową gospodarkę leśną i leśną. Każdego roku przyrost Fińskich lasów jest większy niż jego wycinka. To gwarantuje zrównoważony i ekologiczny surowiec.

### Dodatkowe informacje

Próbka nie może reprezentować wszystkich paneli w odniesieniu do kolorów, odcieni, kształtów, sęków itp. Proszę mieć na uwadze fakt, iż pomiędzy panelami akceptowana jest niewielka różnica koloru. Informacje te, choć oparte na szeroko zakrojonych testach, mają jedynie charakter informacyjny i nie są objęte gwarancją. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia. Wszelkie wady inne niż spowodowane przez wyraźnie zweryfikowane jako wady produkcyjne lub serwisowe przez dostawcę są odpowiedzialnością użytkownika. Wszelkie roszczenia o odszkodowanie są ograniczone do wartości wadliwych paneli. Sprzedawca nie gwarantuje, że towar nadaje się do określonego celu, chyba że przedstawi pisemne oświadczenie o ich przydatności.



### Zakład Płyt

Tehdastie 2, 16600 Järvelä, FINLANDIA  
tel. +358 20 553 41  
[koskisen.com](http://koskisen.com)

