

Blat PerfectSense Szary Grafitowy U961 PM MOD 100/1,5 Egger

Numer artykułu	Grubość	Długość	Szerokość
50144/0961	38 mm	4 100 mm	650 mm

Blaty robocze PerfectSense Topmatt z obrzeżami.
Jest to bardzo atrakcyjny wariant blatu, wykonany z płyty wiórowej o grubości 38mm (model 100/1,5). W połączeniu z bardzo ciepłą i aksamitną w dotyku powierzchnią, blat roboczy PerfectSense Topmatt współgra z aktualnymi trendami aranżacji wnętrz.

Zdjęcie produktu ma charakter poglądowy i prezentuje tylko wycinek całości produktu, nie prezentuje koloru, wzoru i struktury całego produktu. W związku z cechami produktu, nie ma dwóch identycznych produktów (np. w zakresie koloru, struktury i wzoru), różnice występują również w obrębie tego samego produktu.



DEKOR



Szary Grafitowy U961 PM
Tekstura powierzchni PerfectSense Głęboki Mat

CECHY PRODUKTU



Brak odcisków palców



Odporność na zadrapania



Higieniczna



Łatwa pielęgnacja



Odporność na ciepło



Powłoka antybakteryjna

EN

EN 438-4

EN

EN 310

EN

EN 319

EN

EN 311

EN

EN 204

Klasa emisji E1

P2

EN ISO 13894

Klasa emisji E1 E05

EGGER EDC24+

dodatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/plyty-i-sklejki/blaty-robocze/blaty-robocze-laminowane/blat-perfectsense-szary-grafitowy-u961-pm-mod-1001-5-egger-p17514845>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.



SPECYFIKACJA

Grubość	38 mm
Szerokość	650 mm
Długość	4 100 mm
Waga	69,14 kg

Płyta

Płyta nośna **Płyty wiórowe**

Blat

Materiał blatu **Blaty robocze laminowane**

Top **Laminat PerfectSense Topmatt**

Spód **Podkład laminowany**

Profil **obrzeże PerfectSense**

Profilowanie **Jednostronne obrzeże**

Kąt krawędzi **1,5 mm przednia krawędź, górna i dolna**

AKCESORIA

Obrzeża ABS

Obrzeże ABS Szary Grafitowy U961 PM

Numer artykułu

Szerokość

24541/0961

43 mm

dodatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/plyty-i-sklejki/blaty-robocze/blaty-robocze-laminowane/blat-perfectsense-szary-grafitowy-u961-pm-mod-1001-5-egger~p17514845>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.

