

Noble

Tehniskie dati



UZSTĀDĪŠANA

- Iekļāšanas metode: 2-lock peldošā metode vai pielīmējot
- Uzstādīšanas instrukcija: Lejupielādēt no www.tarkett.lv. Lai iegūtu sīkāku informāciju, sazinieties ar savu piegādātāju
- Saderīgs ar apsildāmo grīdu. Maksimālā grīdas virsmas temperatūra 27°C ar pašregulējošu grīdas apsildes sistēmu
- Start & Stop: Īsāki dēļi iekļauti apm. 1 iepakojums uz 20 m²

APKOPE

Šīm Tarkett koka grīdām ir Proteco virsmas apstrāde, un tāpēc tās nodrošina spēcīgu aizsardzību pret normālu nodilumu, noberšanos, skrāpējumiem un traipiem. Dažām grīdām būs nepieciešama biežāka apkope, lai palielinātu kalpošanas laiku. Parasti šie produkti ir gaišas krāsas grīdas un cietvaska eļļotas grīdas, īpaši ar matētu virsmu un/vai izceltām detaļām.

Vienmēr ievērojiet jaunākos atjauninātos apkopes norādījumus www.tarkett.lv.

IETEICAMI AKSESUĀRI

- Uzstādīšana: Tarkofoam II / Tarkoflex II / Uzstādīšanas komplekts
- Estētika: Grīdlīstes, Pārejas līstes, Cauruļu pārsegi
- Kopšana un apkope: Tarkoclean hardwax (cietais vasks) grīdām, Refresher hardwax (cietais vasks) grīdām

Skatiet vairāk alternatīvu un visus aksesuārus @ www.tarkett.lv

NOSAUKUMS	MATERIĀLA KODS	LAPPUSE
Noble - OAK RETRO (Basket weave)	7806007	3
Noble - OAK SCANDINAVIA (Basket weave)	7806008	4
Noble - OAK ART DECO (Basket weave)	7806009	5
Noble - OAK WASA (Basket weave)	7806010	6
Noble - OAK SOHO (Big block)	7806012	7
Noble - OAK BRONX (Big block)	7806017	8
Noble - OAK CLASSIC (Basket weave)	7806018	9
Noble - OAK BROOKLYN (Big block)	7806903	10

Noble - OAK RETRO (Basket weave)

Tehniskie dati

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU	Tarkett vērtība
Materiāla kods	7806007
Formāts	Dēlis 192 x 2028 mm
Raksts	(Basket weave)
Virsmas apstrāde	Proteco lakas
Virsmas efekts	None
Nodiluma slāņa biezums	3,5 mm
Kopējais biezums	16 mm
Vienības vienā kastē	6
Virsmas uz kasti	2,34 m ²
Virsmas uz paletes	81,9 m ²
Neto svars	9 kg
Izskats	Lively - Mundrs
Latīņu nosaukums	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	0190-0123
EPD Numurs	S-P-06627
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)	-3,11 kg CO ₂ e /m ²
LRV - kopējais vidējais / standarta novirze	25 / 4

Materiāla dēļ šajā tabulā ir norādītas tipiskās vērtības.

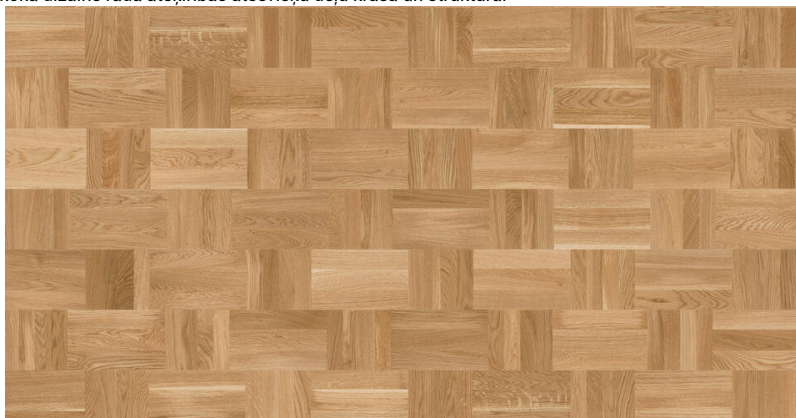
Characteristics & Technical Performance	Tarkett vērtība	Standarts
Reakcija uz uguni	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehīda emisija	E1	EN 14342
Brīneta cietības tests	3.7	(BHN) EN 1534
Skaņas svērtā indeksa samazināšana ΔLw uz dB ar 2 mm Tarkofoam/flex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Siltumizolācijas vērtība: tikai dēlis (RT m ² K/W)	0.132	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība : ar filča paklāju (RT m ² K/W)	0.152	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība: ar 2 mm Tarkofoam/flex II (RT m ² K/W)	0.172	EN ISO 10456:2007
Siltumvadītspēja (W/m K)	0.121	EN 12664 / EN 14342:2013
Taber Abraser/Lacquer's wear resistance	4000	EN 13696
Izturība pret slīdēšanu (EN 16165 Annex C)	Zems slīdēšanas risks	BS 7976-2

Konstrukcija

Skujkoku finieris un Lamella serde 4 slāņu



Monitors un printera kvalitāte, ka arī koka dizains rada atšķirības atsevišķu dēļu krāsā un struktūrā.



Noble - OAK SCANDINAVIA (Basket weave)

Tehniskie dati

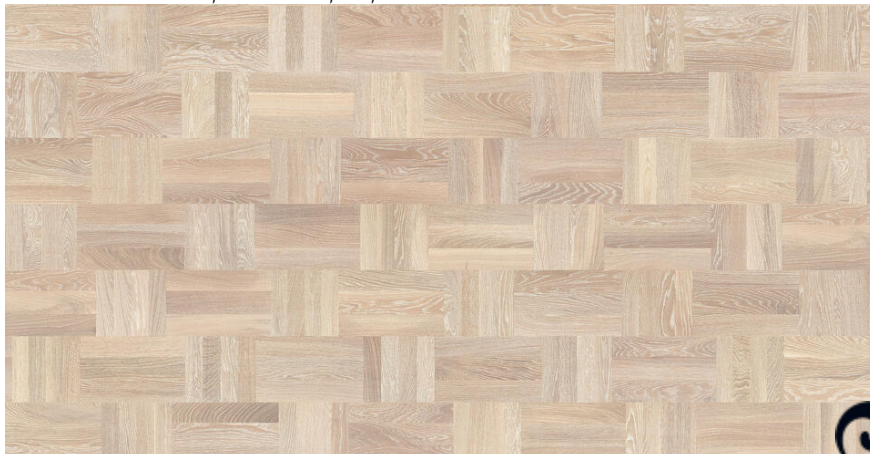
INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU	Tarkett vērtība
Materiāla kods	7806008
Formāts	Dēlis 192 x 2028 mm
Raksts	(Basket weave)
Virsmas apstrāde	Proteco Hardwax Oil
Virsmas efekts	Brushed
Nodiluma slāņa biezums	3,5 mm
Kopējais biezums	16 mm
Vienības vienā kastē	6
Virsmas uz kasti	2,34 m ²
Virsmas uz paletes	81,9 m ²
Neto svars	9 kg
Izskats	Lively - Mundrus
Latīņu nosaukums	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	0190-0123
EPD Numurs	S-P-06627
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)	-3,11 kg CO ₂ e /m ²
LRV - kopējais vidējais / standarta novirze	42 / 4

Materiāla dēļ šajā tabulā ir norādītas tipiskās vērtības.

Characteristics & Technical Performance	Tarkett vērtība	Standarts
Reakcija uz uguni	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehīda emisija	E1	EN 14342
Brinela cietības tests	3.7	(BHN) EN 1534
Skaņas svērtā indeksa samazināšana ΔLw uz dB ar 2 mm Tarkofoam/flex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Siltumizolācijas vērtība: tikai dēlis (RT m2 K/W)	0.132	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība : ar filča paklāju (RT m2 K/W)	0.152	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība: ar 2 mm Tarkofoam/flex II (RT m2 K/W)	0.172	EN ISO 10456:2007
Siltumvadītspēja (W/m K)	0.121	EN 12664 / EN 14342:2013
Izturība pret slīdēšanu (EN 16165 Annex C)	Zems slīdēšanas risks	BS 7976-2
Konstrukcija	Skujkoku finieris un Lamella serde 4 slāņu	



Monitora un printera kvalitāte, ka arī koka dizains rada atšķirības atsevišķu dēļu krāsā un struktūrā.



Noble - OAK ART DECO (Basket weave)

Tehniskie dati

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU	Tarkett vērtība
Materiāla kods	7806009
Formāts	Dēlis 192 x 2028 mm
Raksts	(Basket weave)
Virsmas apstrāde	Proteco Hardwax Oil
Virsmas efekts	Brushed
Nodiluma slāņa biezums	3,5 mm
Kopējais biezums	16 mm
Vienības vienā kastē	6
Virsmas uz kasti	2,34 m ²
Virsmas uz paletes	81,9 m ²
Neto svars	9 kg
Izskats	Lively - Mundrus
Latīņu nosaukums	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	0190-0123
EPD Numurs	S-P-06627
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)	-3,11 kg CO ₂ e /m ²
LRV - kopējais vidējais / standarta novirze	31 / 4

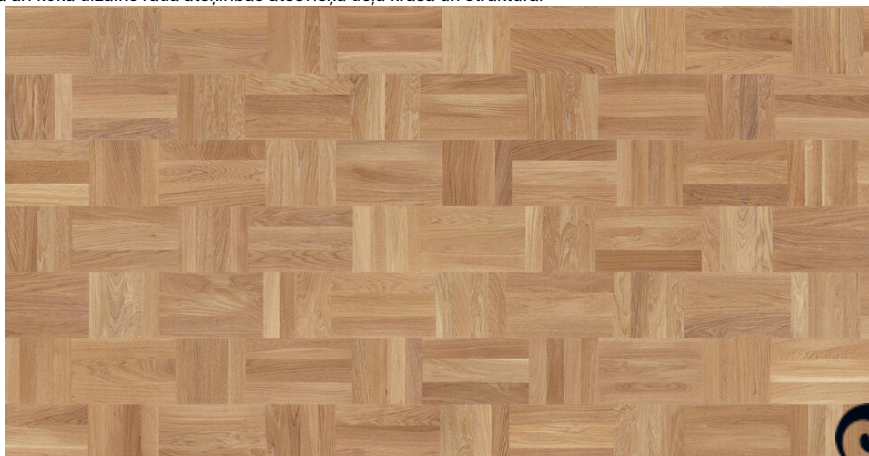
Materiāla dēļ šajā tabulā ir norādītas tipiskās vērtības.

Characteristics & Technical Performance	Tarkett vērtība	Standarts
Reakcija uz uguni	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehīda emisija	E1	EN 14342
Brīneta cietības tests	3.7	(BHN) EN 1534
Skaņas svērtā indeksa samazināšana ΔLw uz dB ar 2 mm Tarkofoam/flex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Siltumizolācijas vērtība: tikai dēlis (RT m2 K/W)	0.132	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība : ar filča paklāju (RT m2 K/W)	0.152	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība: ar 2 mm Tarkofoam/flex II (RT m2 K/W)	0.172	EN ISO 10456:2007
Siltumvadītspēja (W/m K)	0.121	EN 12664 / EN 14342:2013
Izturība pret slīdēšanu (EN 16165 Annex C)	Zems slīdēšanas risks	BS 7976-2

Konstrukcija Skujkoku finieris un Lamella serde 4 slāņu



Monitora un printera kvalitāte, ka arī koka dizains rada atšķirības atsevišķu dēļu krāsā un struktūrā.



Noble - OAK WASA (Basket weave)

Tehniskie dati

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU	Tarkett vērtība
Materiāla kods	7806010
Formāts	Dēlis 192 x 2028 mm
Raksts	(Basket weave)
Virsmas apstrāde	Proteco Hardwax Oil
Virsmas efekts	Brushed
Nodiluma slāņa biezums	3,5 mm
Kopējais biezums	16 mm
Vienības vienā kastē	6
Virsmas uz kasti	2,34 m ²
Virsmas uz paletes	81,9 m ²
Neto svars	9 kg
Izskats	Lively - Mundrus
Latīņu nosaukums	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	0190-0123
EPD Numurs	S-P-06627
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)	-3,11 kg CO ₂ e /m ²
LRV - kopējais vidējais / standarta novirze	10 / 3

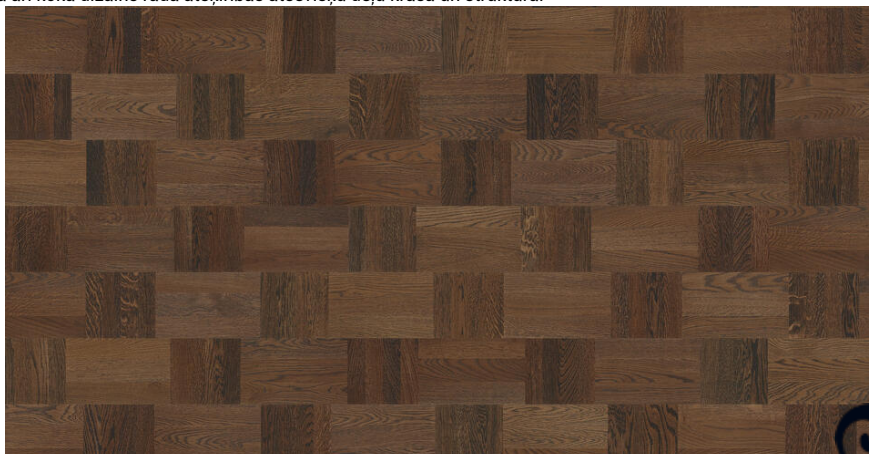
Materiāla dēļ šajā tabulā ir norādītas tipiskās vērtības.

Characteristics & Technical Performance	Tarkett vērtība	Standarts
Reakcija uz uguni	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehīda emisija	E1	EN 14342
Brīneta cietības tests	3.7	(BHN) EN 1534
Skaņas svērtā indeksa samazināšana ΔLw uz dB ar 2 mm Tarkofoam/flex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Siltumizolācijas vērtība: tikai dēlis (RT m2 K/W)	0.132	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība : ar filča paklāju (RT m2 K/W)	0.152	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība: ar 2 mm Tarkofoam/flex II (RT m2 K/W)	0.172	EN ISO 10456:2007
Siltumvadītspēja (W/m K)	0.121	EN 12664 / EN 14342:2013
Izturība pret slīdēšanu (EN 16165 Annex C)	Zems slīdēšanas risks	BS 7976-2

Konstrukcija Skujkoku finieris un Lamella serde 4 slāņu



Monitora un printera kvalitāte, ka arī koka dizains rada atšķirības atsevišķu dēļu krāsā un struktūrā.



Noble - OAK SOHO (Big block)

Tehniskie dati

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU	Tarkett vērtība
Materiāla kods	7806012
Formāts	Dēlis 190 x 2280 mm
Raksts	(Big block)
Virsmas apstrāde	Proteco Hardwax Oil
Virsmas efekts	Brushed
Nodiluma slāņa biezums	3,5 mm
Kopējais biezums	16 mm
Vienības vienā kastē	6
Virsmas uz kasti	2,6 m ²
Virsmas uz paletes	91 m ²
Neto svars	9 kg
Izskats	Calm – LV- Mierīgs
Latīņu nosaukums	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	0190-0123
EPD Numurs	S-P-06627
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)	-3,11 kg CO ₂ e /m ²
LRV - kopējais vidējais / standarta novirze	33 / 3

Materiāla dēļ šajā tabulā ir norādītas tipiskās vērtības.

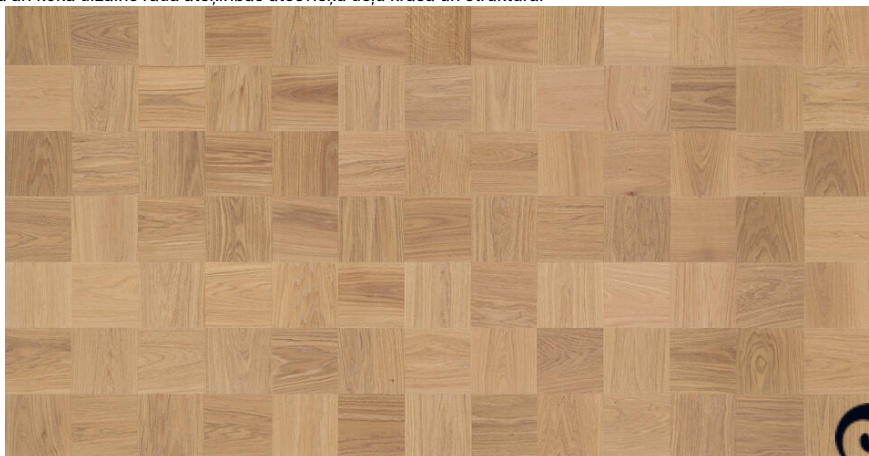
Characteristics & Technical Performance	Tarkett vērtība	Standarts
Reakcija uz uguni	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehīda emisija	E1	EN 14342
Brinela cietības tests	3.7	(BHN) EN 1534
Skaņas svērtā indeksa samazināšana ΔLw uz dB ar 2 mm Tarkofoam/flex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Siltumizolācijas vērtība: tikai dēlis (RT m2 K/W)	0.132	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība : ar filča paklāju (RT m2 K/W)	0.152	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība: ar 2 mm Tarkofoam/flex II (RT m2 K/W)	0.172	EN ISO 10456:2007
Siltumvadītspēja (W/m K)	0.121	EN 12664 / EN 14342:2013
Izturība pret slīdēšanu (EN 16165 Annex C)	Zems slīdēšanas risks	BS 7976-2

Konstrukcija

Skujkoku finieris un Lamella serde 4 slāņu



Monitora un printera kvalitāte, ka arī koka dizains rada atšķirības atsevišķu dēļu krāsā un struktūrā.



Noble - OAK BRONX (Big block)

Tehniskie dati

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU	Tarkett vērtība
Materiāla kods	7806017
Formāts	Dēlis 190 x 2280 mm
Raksts	(Big block)
Virsmas apstrāde	Proteco Hardwax Oil
Virsmas efekts	Brushed
Nodiluma slāņa biezums	3,5 mm
Kopējais biezums	16 mm
Vienības vienā kastē	6
Virsmas uz kasti	2,6 m ²
Virsmas uz paletes	91 m ²
Neto svars	9 kg
Izskats	Lively - Mundrus
Latīņu nosaukums	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	0190-0123
EPD Numurs	S-P-06627
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)	-3,11 kg CO ₂ e /m ²
LRV - kopējais vidējais / standarta novirze	19 / 2

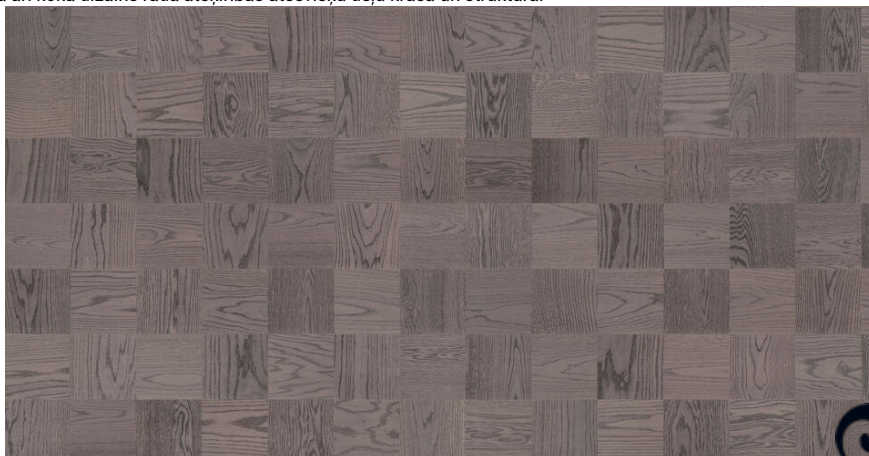
Materiāla dēļ šajā tabulā ir norādītas tipiskās vērtības.

Characteristics & Technical Performance	Tarkett vērtība	Standarts
Reakcija uz uguni	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehīda emisija	E1	EN 14342
Brīnēšanas tests	3.7	(BHN) EN 1534
Skaņas svērtā indeksa samazināšana ΔLw uz dB ar 2 mm Tarkofoam/flex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Siltumizolācijas vērtība: tikai dēlis (RT m2 K/W)	0.132	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība : ar filča paklāju (RT m2 K/W)	0.152	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība: ar 2 mm Tarkofoam/flex II (RT m2 K/W)	0.172	EN ISO 10456:2007
Siltumvadītspēja (W/m K)	0.121	EN 12664 / EN 14342:2013
Izturība pret slīdēšanu (EN 16165 Annex C)	Zems slīdēšanas risks	BS 7976-2

Konstrukcija Skujkoku finieris un Lamella serde 4 slāņu



Monitora un printera kvalitāte, ka arī koka dizains rada atšķirības atsevišķu dēļu krāsā un struktūrā.



Noble - OAK CLASSIC (Basket weave)

Tehniskie dati

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU	Tarkett vērtība
Materiāla kods	7806018
Formāts	Dēlis 192 x 2028 mm
Raksts	(Basket weave)
Virsmas apstrāde	Proteco Natura
Virsmas efekts	Brushed
Nodiluma slāņa biezums	3,5 mm
Kopējais biezums	16 mm
Vienības vienā kastē	6
Virsmas uz kasti	2,34 m ²
Virsmas uz paletes	81,9 m ²
Neto svars	9 kg
Izskats	Lively - Mundrus
Latīņu nosaukums	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	0190-0123
EPD Numurs	S-P-06627
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)	-3,11 kg CO ₂ e /m ²
LRV - kopējais vidējais / standarta novirze	28 / 4

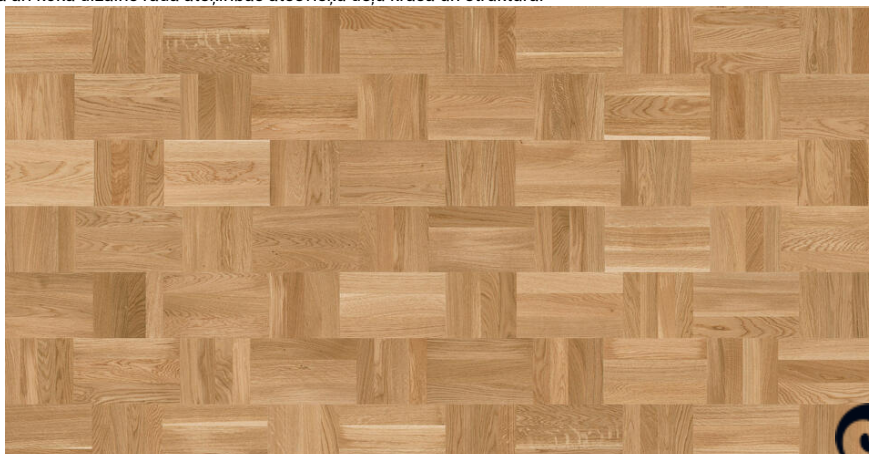
Materiāla dēļ šajā tabulā ir norādītas tipiskās vērtības.

Characteristics & Technical Performance	Tarkett vērtība	Standarts
Reakcija uz uguni	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehīda emisija	E1	EN 14342
Brinela cietības tests	3.7	(BHN) EN 1534
Skaņas svērtā indeksa samazināšana ΔLw uz dB ar 2 mm Tarkofoam/flex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Siltumizolācijas vērtība: tikai dēlis (RT m2 K/W)	0.132	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība : ar filča paklāju (RT m2 K/W)	0.152	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība: ar 2 mm Tarkofoam/flex II (RT m2 K/W)	0.172	EN ISO 10456:2007
Siltumvadītspēja (W/m K)	0.121	EN 12664 / EN 14342:2013
Izturība pret slīdēšanu (EN 16165 Annex C)	Zems slīdēšanas risks	BS 7976-2

Konstrukcija Skujkoku finieris un Lamella serde 4 slāņu



Monitora un printera kvalitāte, ka arī koka dizains rada atšķirības atsevišķu dēļu krāsā un struktūrā.



Noble - OAK BROOKLYN (Big block)

Tehniskie dati

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU	Tarkett vērtība
Materiāla kods	7806903
Formāts	Dēlis 190 x 2280 mm
Raksts	(Big block)
Virsmas apstrāde	Proteco Hardwax Oil
Virsmas efekts	Brushed
Nodiluma slāņa biezums	3,5 mm
Kopējais biezums	16 mm
Vienības vienā kastē	6
Virsmas uz kasti	2,6 m ²
Virsmas uz paletes	91 m ²
Neto svars	9 kg
Izskats	Calm – LV- Mierīgs
Latīņu nosaukums	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	0190-0123
EPD Numurs	S-P-06627
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)	-3,11 kg CO ₂ e /m ²
LRV - kopējais vidējais / standarta novirze	46 / 4

Materiāla dēļ šajā tabulā ir norādītas tipiskās vērtības.

Characteristics & Technical Performance	Tarkett vērtība	Standarts
Reakcija uz uguni	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehīda emisija	E1	EN 14342
Brinela cietības tests	3.7	(BHN) EN 1534
Skaņas svērtā indeksa samazināšana ΔLw uz dB ar 2 mm Tarkofoam/flex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Siltumizolācijas vērtība: tikai dēlis (RT m2 K/W)	0.132	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība : ar filča paklāju (RT m2 K/W)	0.152	EN ISO 10456:2007
Siltumizolācijas vērtība: ar 2 mm Tarkofoam/flex II (RT m2 K/W)	0.172	EN ISO 10456:2007
Siltumvadītspēja (W/m K)	0.121	EN 12664 / EN 14342:2013
Izturība pret slīdēšanu (EN 16165 Annex C)	Zems slīdēšanas risks	BS 7976-2
Konstrukcija	Skujkoku finieris un Lamella serde 4 slāņu	



Monitora un printera kvalitāte, ka arī koka dizains rada atšķirības atsevišķu dēļu krāsā un struktūrā.

