

Prestige

Datablad



LÆGNINGSMETODE

- Lægningstype: 2-lock til svømmende eller fuldklæbet gulv
- Lægningvejledning: Download fra www.tarkett.dk. Kontakt din forhandler for flere detaljer
- Kompatibel med gulvvarme. Maksimal gulvoverfladetemperatur 27°C med selvregulerende gulvvarmesystem
- Start & Stop: Kortere længder af brædder er inkluderet i ca. 1 pakke pr. 20 m²

VEDLIGEHOLDELSE

Disse Tarkett trægulve har en Proteco overfladebehandling og dermed en god beskyttelse mod normalt slid og pletter. Nogle gulve vil kræve hyppigere vedligeholdelse for at forlænge levetiden. Generelt er disse produkter lyse gulve og hårdvoksolierede gulve, især med børstet overflade og/eller fremhævede detaljer.

Sørg altid for at følge de senest opdaterede rengøring- og vedligeholdelsesvejledninger på www.tarkett.dk.

ANBEFALET TILBEHØR

- Lægning: Tarkofoam II / Tarkoflex II / Lægningssudstyr
- Æstetik: Fodlister, overgangslister, rørmanchetter
- Rengøring og vedligeholdelse: Tarkoclean til hårdvoksolierede gulve, Refresher til hårdvoksolierede gulve

Se flere alternativer og det komplette udvalg af tilbehør på www.tarkett.dk

Produktnavn	Varenummer	Side
Prestige - EG WARM SAND (3-stav)	7870038	3
Prestige - EG SAND (3-stav)	7870058	4
Prestige - EG CHALK WHITE (3-stav)	7870067	5
Prestige - EG SATIN SOFT WHITE (3-stav)	7870068	6
Prestige - EG PIER Plank	7876030	7
Prestige - EG SATIN WHITE Plank	7876031	8
Prestige - EG PIER Plank	7876037	9
Prestige - EG SATIN WHITE Plank	7876094	10
Prestige - EG GREY SLATE Plank	7876970	11
Prestige - EG BOARDWALK Plank	7877048	12
Prestige - EG GRAPHITE Plank	7877055	13
Prestige - EG SCALLOP Plank	7877066	14
Prestige - ASK SEASHELL Plank	7967018	15

Prestige - EG WARM SAND (3-stav)

Datablad

Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7870038
Format	Plank 194 mm x 2281 mm
Mønster	(3-stav)
Overfladebehandling	Proteco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Ingen
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,66 m ²
m ² pr. palle	93,1 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Rolig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0020-0106
EPD-nummer	S-P-01509
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-7,49 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	26 / 2

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamel-kerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG SAND (3-stav)

Datablad

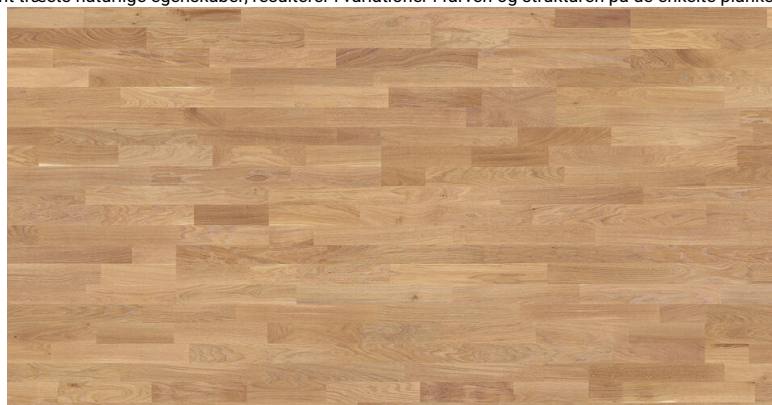
Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7870058
Format	Plank 194 mm x 2281 mm
Mønster	(3-stav)
Overfladebehandling	Proteco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Antique brushed
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,66 m ²
m ² pr. palle	93,1 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Rolig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-01509
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-7,49 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	30 / 4

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG CHALK WHITE (3-stav)

Datablad

Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7870067
Format	Plank 194 mm x 2281 mm
Mønster	(3-stav)
Overfladebehandling	Proteco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Dybbørstet
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,66 m ²
m ² pr. palle	93,1 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-01509
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-7,49 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	55 / 4

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥ 17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG SATIN SOFT WHITE (3-stav)

Datablad

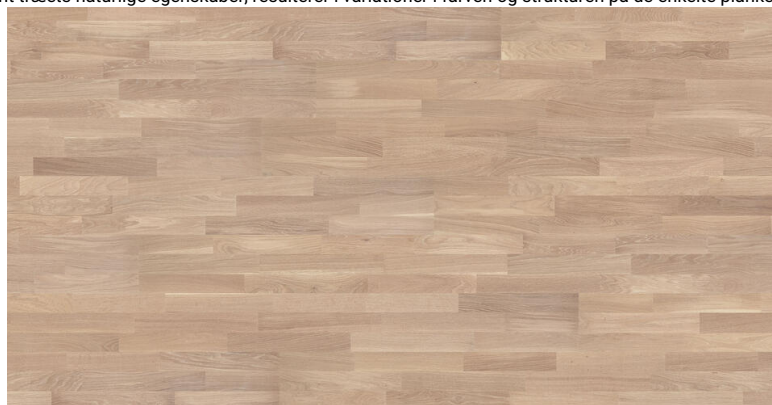
Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7870068
Format	Plank 194 mm x 2281 mm
Mønster	(3-stav)
Overfladebehandling	Proteco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Ingen
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,66 m ²
m ² pr. palle	93,1 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Rolig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0020-0106
EPD-nummer	S-P-01509
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-7,49 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	40 / 4

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamel-kerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG PIER Plank

Datablad

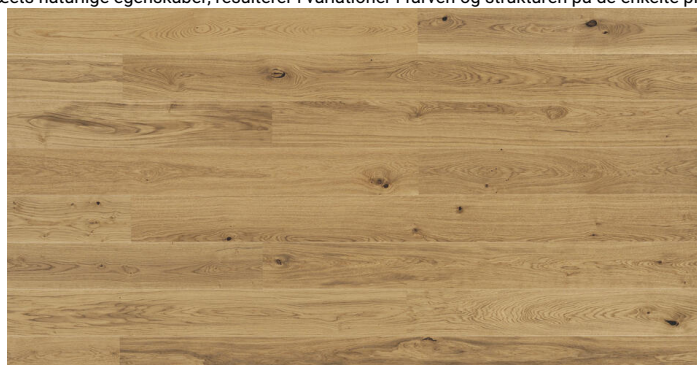
Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7876030
Format	Plank 162 mm x 2000 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Proteco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Børstet
Fasede kanter	2-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	1,94 m ²
m ² pr. palle	69,84 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	32 / 4

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinit og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG SATIN WHITE Plank

Datablad

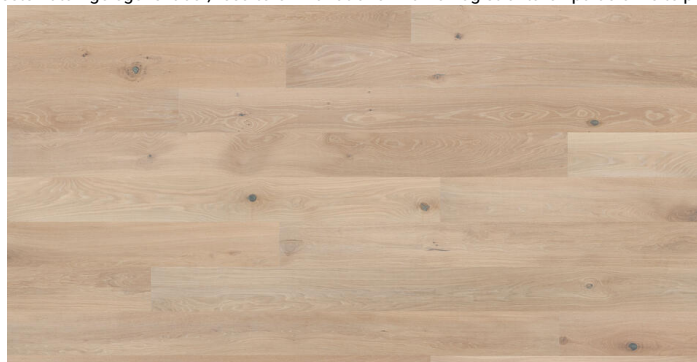
Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7876031
Format	Plank 162 mm x 2000 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Protoco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Ingen
Fasede kanter	2-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	1,94 m ²
m ² pr. palle	69,84 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	43 / 3

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinit og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG PIER Plank

Datablad

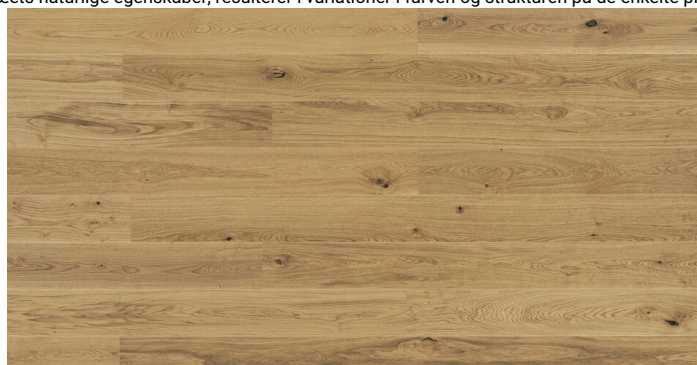
Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7876037
Format	Plank 162 mm x 2200 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Proteco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Børstet
Fasede kanter	2-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,14 m ²
m ² pr. palle	77,04 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	32 / 4

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinit og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG SATIN WHITE Plank

Datablad

Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7876094
Format	Plank 162 mm x 2200 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Protoco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Ingen
Fasede kanter	2-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,14 m ²
m ² pr. palle	77,04 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	43 / 3

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG GREY SLATE Plank

Datablad

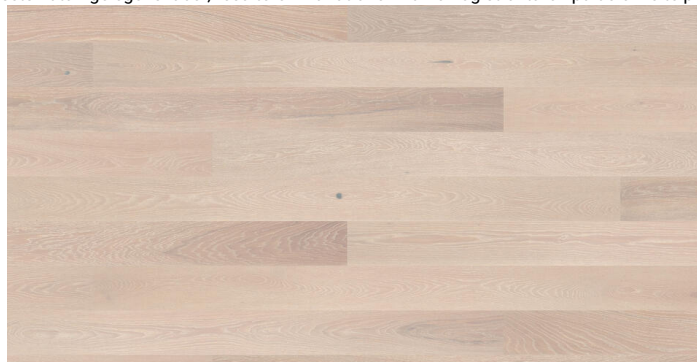
Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7876970
Format	Plank 162 mm x 2200 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Proteco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Børstet
Fasede kanter	2-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,14 m ²
m ² pr. palle	77,04 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	46 / 2

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG BOARDWALK Plank

Datablad

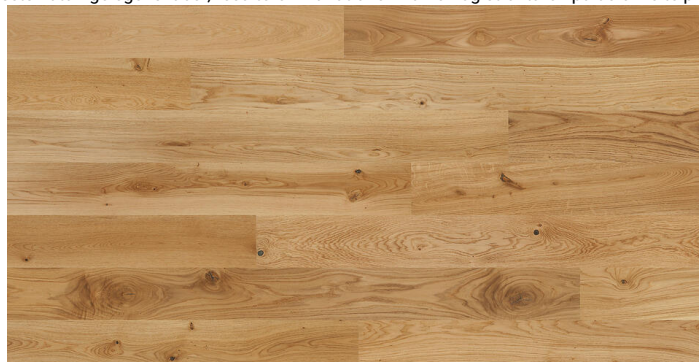
Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7877048
Format	Plank 190 mm x 2200 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Protoco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Antique brushed
Fasede kanter	4-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,51 m ²
m ² pr. palle	87,85 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	27 / 3

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG GRAPHITE Plank

Datablad

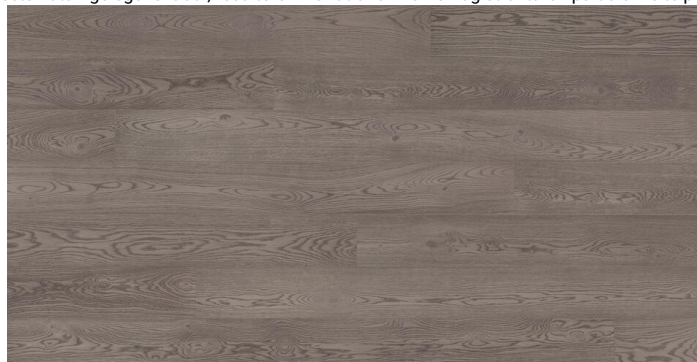
Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7877055
Format	Plank 190 mm x 2200 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Protoco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Antique brushed
Fasede kanter	4-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,51 m ²
m ² pr. palle	87,85 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	18 / 3

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinit og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - EG SCALLOP Plank

Datablad

Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7877066
Format	Plank 190 mm x 2000 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Protoco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Antique brushed
Fasede kanter	4-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,28 m ²
m ² pr. palle	79,8 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Livlig
Latinsk navn	Quercus Robur & Quercus Petraea
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	16 / 3

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	3.7	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔLw i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.



Prestige - ASK SEASHELL Plank

Datablad

Produktinformation	Tarkett værdi
Varenr.	7967018
Format	Plank 162 mm x 2200 mm
Mønster	Plank
Overfladebehandling	Protoco Hardwax Oil
Overfladeeffekt	Antique brushed
Fasede kanter	4-sidet mini-fas
Tykkelse på slidlaget	3,5 mm
Samlet tykkelse	14 mm
Varer pr. pakke	6
m ² pr. pakke	2,14 m ²
m ² pr. palle	77,04 m ²
Nettovægt	7,9 kg
Karakter	Udtryksfuld
Latinsk navn	Fraxinus Angustifolia
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	0190-0105
EPD-nummer	S-P-06627
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)	-4,35 kg CO ₂ e /m ²
LRV - Lysrefleksionsværdi (%) - overordnet gennemsnit/standardafvigelse	63 / 7

På grund af materialets natur viser denne tabel typiske værdier.

Egenskaber & teknisk ydeevne	Tarkett værdi	Norm
Brandklassifikation	Dfl-s1	EN 14342 - Table 1
Formaldehydemission	E1	EN 14342
Brinell-hårdhed	4	(BHN) EN 1534
Vægtet trinlydsdæmpningsindex ΔL_w i dB med 2,0 mm Tarkofoam II/Tarkoflex II	≥ 17	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Termisk isoleringsværdi: Kun trægulvet alene (RT m ² ·K/W)	0.101	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med gulvpap (RT m ² ·K/W)	0.121	EN ISO 10456:2007
Termisk isoleringsværdi: Med 2 mm Tarkofoam II/ Tarkoflex II (RT m ² ·K/W)	0.141	EN ISO 10456:2007
Varmeledningsevne (W/m K)	0.11	EN 12664 / EN 14342:2013
Skridhæmmende effekt	Lav risiko for at glide	BS 7976-2
Konstruktion	Nåletræsfinér og lamelkerne 3-lags	



Kvaliteten på skærbillede, printer samt træets naturlige egenskaber, resulterer i variationer i farven og strukturen på de enkelte planker/brædder.

