

EVROPSKÝ MODŘÍN

A/B / 15 MM

VLASTNOSTI

- Na všech stranách drážka a pero, na všech stranách minifázka, Povrch broušený - velikost zrna 150 dle normy EN 13990
- Standardní provedení: 2 x přírodně olejovaný

- Pevné délky: 1973 mm, 1453 mm na vyžádání
- Vlhkost dřeva 9% +/- 2%
- Tento výrobek je vyroben z materiálu s certifikací PEFC-certifikovaného a jiného kontrolovaného materiálu



POVRCHOVÁ ÚPRAVA
víc samostatný list

| Tloušťka ▼ | Šířka ► | | | | | | | | | 135 mm | Ks/Paket |
|------------|---------|---|--|---|---|--|--|--|--|--------|----------|
| 15 mm | | ● | | ● | ● | | | | | ● | 8 |

- Vhodná pokládká; ● = Standardní program

Balení: 8 ks/Paket

Trhliny: Neprocházející trhliny jsou povoleny, pokud nenarušují celkový vzhled. Procházející koncové trhliny až do délky odpovídající šířce kusu se mohou vyskytovat. Otevřené trhliny mohou být částečně ztmeleny.

Zárosty kůry: Do velikosti 2 cm² jsou povoleny u 25 % počtu kusů.

Suky: Suky v libovolném počtu až do maximální velikosti odpovídající polovině šířky kusu jsou povoleny u maximálně 50 % počtu kusů. Černé bodové suky do 20 mm jsou povoleny. Černě ohraničené suky do průměru 35 mm jsou povoleny u maximálně 15 % celkového množství, pokud jsou na jedné straně podlahy pevně srostlé s dřevní hmotou. Vypadavé suky, hranové suky a suky s trhlínami jsou povoleny (hrubě řezaný/částečně vyspravený povrch). Výskyt sukových zátek

neomezeně. Větší otevřená místa mohou být částečně ztmeleny.

Zabarvení: Přírozené zabarvení je povoleno. Zamodránání není povoleno.

Zásmolky: Povoleno maximálně 5 zásmolků na kus do velikosti 2 cm² a u 25 % z počtu kusů. Zásmolky se nevyspravují, únik pryskyřice je možný.

Dřeň: Přípustná maximálně u 25 % z celkového počtu kusů. Dřeň smí procházet po celé délce kusu.

Napadení škůdci: Není povoleno.

Výtah z normy EN 13990_2004-06-01

Na základě referenčních vlhkostí dřeva 9%

Tloušťka: ± 1,0 mm (podle tabulky 1)

Tloušťka horního okraje: ± 0,25 mm (podle tabulky 1)

Šířka 135 mm: ± 1,5 mm (podle tabulky 2)

Další dobrovolná omezení od výrobce (dle interní normy EN 13990 pro tvrdé dřevo)

Délka: ± 2,0 mm

Příčné zakřivení: ≤ 1,5%

Podélné zakřivení horizontální do 1 m délky: 2‰ z celkové délky

Podélné zakřivení horizontální od 1 m délky: 4‰ z celkové délky

Podélné zakřivení vertikální: 1% z celkové délky

Pravouhlost: max. 0,5% z šířky kusu

Prohlášení o vlastnostech pro dřevěné podlahy z masivního dřeva pro vnitřní použití

Č. FW85510500: Povrch olej Kneho | Pevné podlahové prvky - stavební prvky dřevěné podlahy Systém 3 | EPH Desden -TPC č. W-12-010 | EN 14342:2013

Č. FW85510001: Surový povrch | Pevné podlahové prvky - stavební prvky dřevěné podlahy Systém 4 | EN 14342: 2013 EN 2013

Č. FW85510200: Povrch lak Kneho | Pevné podlahové prvky - stavební prvky dřevěné podlahy Systém 4 | EN 14342:2013

| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizovaná technická specifikace |
|--|---|---|
| Reakce na oheň | Cf1,-s1 smrk, buk, dub Df1,-s1 ostatní dřeviny | |
| Emise (odvod) formaldehydu | E1 | |
| Emise (obsah) pentachlorofenolu (PCP) | PCP ≤ 5 x 10 ⁻⁶ n | EN 14342:2013 |
| Emise ostatních nebezpečných látek | Není definován žádný požadavek | |
| Pevnost v lomu, kluzný odpor, tepelná vodivost | Není definován žádný požadavek | |
| Biologická trvanlivost proti napadení houbami | Podle EN 335 | |
| Technické vlastnosti | | λ |
| Tepelný odpor m²K/W =0,13 | | Hodnota lambda (tepelná vodivost) hodnota = 0,12 |

Třídění provádějí naši zkušení pracovníci podle přísných pravidel. Občasné chyby při třídění však nelze zcela vyloučit. Pokud se netýkají více než 5 % objednaného množství, nepředstavují důvod k reklamaci. Dřevo je přírodní produkt, takže odchylky v barvě a struktuře jsou vždy známkou zaručené pravosti.

EVROPSKÝ MODŘÍN

A/B / 19 MM

VLASTNOSTI

- Na všech stranách drážka a pero, na všech stranách minifázka, Povrch broušený - velikost zrna 150 dle normy EN 13990
- Standardní provedení: 2 x přírodně olejovaný
- Pevné délky: 1973 mm, 1453 mm na vyžádání
- Vlhkost dřeva 9% +/- 2%
- Tento výrobek je vyroben z materiálu s certifikací PEFC-certifikovaného a jiného kontrolovaného materiálu



| Stärke ▼ | Breite ► | | | | | | | 135 mm | Stk./Paket |
|----------|----------|---|---|---|--|--|--|--------|------------|
| 19 mm | | ● | ● | ● | | | | ● | 6 |

● Vhodná pokládká; ● = Standardní program

Balení: 6 ks/Paket

Trhliny: Neprocházející trhliny jsou povoleny, pokud nenarušují celkový vzhled. Procházející koncové trhliny až do délky odpovídající šířce kusu se mohou vyskytovat. Otevřené trhliny mohou být částečně zatmeleny.

Zárosty kůry: Do velikosti 2 cm² jsou povoleny u 25 % počtu kusů.

Suky: Suky v libovolném počtu až do maximální velikosti odpovídající polovině šířky kusu jsou povoleny u maximálně 50 % počtu kusů. Černé bodové suky do 20 mm jsou povoleny. Černě ohraničené suky do průměru 35 mm jsou povoleny u maximálně 15 % celkového množství, pokud jsou na jedné straně podlahy pevně srostlé s dřevní hmotou. Vypadavé suky, hranové suky a suky

s trhlinami jsou povoleny (hrubě řezaný/částečně vyspravený povrch). Výskyt sukových zátek neomezeně. Větší otevřená místa mohou být částečně zatmelená.

Zabarvení: Přírozené zabarvení je povoleno. Zamodráání není povoleno.

Zásmolky: Povoleno maximálně 5 zásmolků na kus do velikosti 2 cm² a u 25 % z počtu kusů. Zásmolky se nevyspravují, únik pryskyřice je možný.

Dřeň: Přípustná maximálně u 25 % z celkového počtu kusů. Dřeň smí procházet po celé délce kusu.

Napadení škůdci: Není povoleno.

Výťah z normy EN 13990_2004-06-01

Na základě referenčních vlhkostí dřeva 9%

Tloušťka: ± 1,0 mm (podle tabulky 1)

Tloušťka horního okraje: ± 0,25 mm (podle tabulky 1)

Šířka 135 mm: ± 1,5 mm (podle tabulky 2)

Další dobrovolná omezení od výrobce (dle interní normy EN 13990 pro tvrdé dřevo)

Délka: ± 2,0 mm

Příčné zakřivení: ≤ 1,5%

Podélné zakřivení horizontální do 1 m délky: 2‰ z celkové délky

Podélné zakřivení horizontální od 1 m délky: 4‰ z celkové délky

Podélné zakřivení vertikální: 1% z celkové délky

Pravouhlost: max. 0,5% z šířky kusu

Prohlášení o vlastnostech pro dřevěné podlahy z masivního dřeva pro vnitřní použití

Č. FW85510500: Povrch olej Kneho | Pevné podlahové prvky - stavební prvky dřevěné podlahy Systém 3 | EPH Desden -TPC č. W-12-010 | EN 14342:2013

Č. FW85510001: Surový povrch | Pevné podlahové prvky - stavební prvky dřevěné podlahy Systém 4 | EN 14342: 2013 EN 2013

Č. FW85510200: Povrch lak Kneho | Pevné podlahové prvky - stavební prvky dřevěné podlahy Systém 4 | EN 14342:2013

| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizovaná technická specifikace |
|--|---|---|
| Reakce na oheň | Cf1,-s1 smrk, buk, dub Df1,-s1 ostatní dřeviny | |
| Emise (odvod) formaldehydu | E1 | |
| Emise (obsah) pentachlorofenolu (PCP) | PCP ≤ 5 x 10 ⁻⁶ n | EN 14342:2013 |
| Emise ostatních nebezpečných látek | Není definován žádný požadavek | |
| Pevnost v lomu, kluzný odpor, tepelná vodivost | Není definován žádný požadavek | |
| Biologická trvanlivost proti napadení houbami | Podle EN 335 | |
| Technické vlastnosti | | λ |
| Tepelný odpor m²K/W =0,16 | | Hodnota lambda (tepelná vodivost) hodnota = 0,12 |

Třídění provádějí naši zkušení pracovníci podle přísných pravidel. Občasné chyby při třídění však nelze zcela vyloučit. Pokud se netýkají více než 5 % objednaného množství, nepředstavují důvod k reklamaci. Dřevo je přírodní produkt, takže odchylky v barvě a struktuře jsou vždy známkou zaručené pravosti.