

Technická specifikace EARTH&FIRE

| | |
|---|--|
| Druh dřeviny | Dub (Quercus spp) |
| Popis/ Charakteristika | Kolekce podlah Solidfloor Earth&Fire: Klasické vzory vyrobeny nejmodernější technologií, které jsou vhodné jak pro moderní tak i pro klasické interiéry. Každá lamela je vyráběna s velkou pečlivostí s povrchovou úpravou přírodní olej nebo bílý olej. Variace živých barev, vyplněné otvory po suchých, praskliny, bělové dřevo, malé díry ve dřevě a jiné v přírodě se vyskytující charakteristické znaky dřeva se očekávají a jsou součástí kouzla těchto vyzrálých podlah. |
| Tloušťka Tloušťka nášlapné vrstvy | 15 mm (+/-0,5 mm) 3,6 mm (+/-0,5 mm) |
| Délka Šířka | 1800/1830 mm (+/- 0,1%) 180/ 189 mm (+/- 0,5 mm) |
| Typ/tvarování | Strojově vyráběná podlaha s perem a drážkou na obou stranách |
| Povrch | Pískována, nerovnosti vyplněny zabarveno kouřem nebo nezabarveno Ručně poškozená patina nebo kartáčováno |
| Třídění/povrchová úprava | Třídění: v závislosti na typu podlahy, either nature grade or rustic grade Povrchová úprava: Oxidativní přírodní olej or barevný olej. |
| Obsah vlhkosti a prostředí pro instalaci | 8% (+/-2%). Je vhodná pro běžné vnitřní suché prostory se stálou relativní vlhkostí 50% (+/-10%). Je ideální pro plovoucí pokládku jak pro komerční tak i pro bytové prostory. |
| Po instalaci: údržba a opravy | Olejované podlahy získaly konečnou úpravu pomocí oleje ve výrobním závodě. Po instalaci takové podlahy se doporučuje ošetřit tuto podlahu pomocí udržovacího oleje nebo pasty Solidfloor. Velmi důležité: Tyto postaršené nebo broušené podlahy nemohou být přebroušeny. Správná údržba je důležitá pro to, aby podlaha byla udržována v dobrém stavu a během doby vylepšena. |
| Záruka | 10 let |
| Emise formaldehydu | E1 |
| Tepelná vodivost Tepelný odpor | λ 0,14 (W/(mk)) R = 0,11m ² k/w |
| Třída reakce na požár | Dfl –S1 |
| Charakteristika, hodnocení souladu a označení | Evropská norma EN 14342 |
| Tvrдость dle Brinella | 3,7 HB |
| Balení | Dle tloušťky a délky lamel |

Technická specifikace

LIFESTYLE

| | |
|---|--|
| Druh dřeviny | Dub (Quercus spp) |
| Popis/charakteristika | Kolekce podlah Solidfloor Lifestyle: Starožitná dubová podlaha. Tato podlaha má autentický starobylý vzhled se silným charakterem, hřejivým a vyžralým vzhledem v důsledku opotřebení léty. Každá lamela je pečlivě patinována co do starobylosti pomocí technologií k vytvoření dojmu stáří a její povrch je upraven přírodním a/nebo bílým olejem. Variace živých barev, vyplněné otvory po suchých, praskliny, bělové dřevo, malé dírký ve dřevě a jiné v přírodě se vyskytující charakteristické znaky dřeva se očekávají a jsou součástí kouzla těchto vyžralých podlah. |
| Tloušťka | 10/15/20 mm (+/- 0,5 mm) |
| Tloušťka nášlapné vrstvy | 2,6/3,6/5,6 mm (+/- 0,5 mm) |
| Délka | 1220/1800/1830/2200 mm (+/- 0,1%) |
| Šířka | 158/160/189/260 mm (+/- 0,5 mm) |
| Typ/tvarování | Strojově vyráběná podlaha s perem a drážkou na obou stranách |
| Povrch (opracování) | Pískována, nerovnosti vyplněny zabarveno kouřem nebo nezabarveno Ručně hlazena nebo ručně postaršena nebo jemně řezána pásovou pilou |
| Třídění/konečná úprava | Třídění: Old Antique Povrchová úprava: Oxidativní přírodní olej nebo bílý olej |
| Obsah vlhkosti a prostředí pro instalaci | 8% (+/-2%). Je vhodná pro běžné vnitřní suché prostory se stálou relativní vlhkostí 50% (+/-10%). Je ideální pro plovoucí pokládku jak pro komerční tak i pro bytové prostory. Plovoucí nebo možno přilepit. |
| Po instalaci: údržba a opravy | Olejované podlahy získaly konečnou úpravu pomocí oleje ve výrobním závodě. Po instalaci takové podlahy se doporučuje ošetřit tuto podlahu pomocí udržovacího oleje nebo pasty Solidfloor. Velmi důležité: Tento typ postaršené podlahy nemůže být přebroušen. Správná údržba je důležitá pro to, aby podlaha byla udržována v dobrém stavu a během doby vylepšena. |
| Záruka | 10 let |
| Emise formaldehydu | E 1 |
| Tepelná vodivost | λ 0,14 (W/mk)) |
| Tepelný odpor | R = 0,11 m ² k/w |
| Třída reakce na požár | Dfl – S1 |
| Charakteristika, hodnocení souladu a označení | Evropská norma EN 14342 |
| Tvrdość dle Brinella | 3,7 HB |
| Balení | Dle tloušťky a délky lamel |

Technická specifikace new Classics

| | |
|---|--|
| Druh dřeviny | Dub (Quercus spp) |
| Popis/ Charakteristika | Kolekce podlah Solidfloor New Classics: Klasické vzory vyrobeny nejmodernějšími technologiemi, které jsou vhodné jak pro moderní tak i pro klasické interiéry. Každá lamela je vyráběna s velkou pečlivostí s povrchovou úpravou přírodní olej nebo bílý olej. Variace živých barev, vyplněné otvory po suchých, prasklinách, bělové dřevo, malé díry ve dřevě a jiné v přírodě se vyskytující charakteristické znaky dřeva se očekávají a jsou součástí kouzla těchto vyzrálých podlah. |
| Tloušťka Tloušťka nášlapné vrstvy | 15 mm (+/-0,5 mm) 3,6 mm (+/-0,5 mm) |
| Délka Šířka | 1830 / 1890 / 2200 mm (+/- 0,1%) 270 / 220 / 130 / 90 mm (+/- 0,5 mm) |
| Typ/tvarování | Strojově vyráběná podlaha s perem a drážkou na obou stranách |
| Povrch | Pískována, nerovnosti vyplněny zabarveno kouřem nebo nezabarveno Ručně poškozená patina nebo kartáčováno |
| Třídění/povrchová úprava | Třídění: v závislosti na typu podlahy, either nature grade or rustic grade Povrchová úprava: Oxidativní přírodní olej or barevný olej. |
| Obsah vlhkosti a prostředí pro instalaci | 8% (+/-2%). Je vhodná pro běžné vnitřní suché prostory se stálou relativní vlhkostí 50% (+/-10%). Je ideální pro plovoucí pokládku jak pro komerční tak i pro bytové prostory. |
| Po instalaci: údržba a opravy | Olejované podlahy získaly konečnou úpravu pomocí oleje ve výrobním závodě. Po instalaci takové podlahy se doporučuje ošetřit tuto podlahu pomocí udržovacího oleje nebo pasty Solidfloor. Velmi důležité: Tyto postaršené nebo broušené podlahy nemohou být přebroušeny. Správná údržba je důležitá pro to, aby podlaha byla udržována v dobrém stavu a během doby vylepšena. |
| Záruka | 10 let |
| Emise formaldehydu | E1 |
| Tepelná vodivost Tepelný odpor | λ 0,14 (W/(mk)) R = 0,11m ² k/w |
| Třída reakce na požár | Dfl –S1 |
| Charakteristika, hodnocení souladu a označení | Evropská norma EN 14342 |
| Tvrдость dle Brinella | 3,7 HB |
| Balení | Dle tloušťky a délky lamel |

Technická specifikace

Vintage

| | |
|---|---|
| Druh dřeviny | Dub (Quercus spp) |
| Popis/charakteristika | Kolekce podlah Solidfloor Vintage: Starožitná dubová podlaha. Tato podlaha má autentický starobylý vzhled se silným charakterem, hřejivým a vyzrálým vzhledem v důsledku opotřebení léty. Každá lamela je pečlivě patinována co do starobylosti pomocí technologií k vytvoření dojmu stáří a její povrch je upraven přírodním a/nebo bílým olejem. Variace živých barev, vyplněné otvory po suchých, praskliny, bělové dřevo, malé dírky ve dřevě a jiné v přírodě se vyskytující charakteristické znaky dřeva se očekávají a jsou součástí kouzla těchto vyzrálých podlah. |
| Tloušťka | 15/20 mm (+/- 0,5 mm) |
| Tloušťka nášlapné vrstvy | 3,6/5,6 mm (+/- 0,5 mm) |
| Délka | 1800/1900/2200 mm (+/- 0,1%) |
| Šířka | 180/190/260 mm (+/- 0,5 mm) |
| Typ/tvarování | Strojově vyráběná podlaha s perem a drážkou na obou stranách |
| Povrch (opracování) | Pískována, nerovnosti vyplněny zabarveno kouřem nebo nezabarveno Ručně hlazena nebo ručně postaršena nebo jemně řezána pásovou pilou |
| Třídění/konečná úprava | Třídění: Old Antique Povrchová úprava: Oxidativní přírodní olej nebo bílý olej |
| Obsah vlhkosti a prostředí pro instalaci | 8% (+/-2%). Je vhodná pro běžné vnitřní suché prostory se stálou relativní vlhkostí 50% (+/-10%). Je ideální pro plovoucí pokládku jak pro komerční tak i pro bytové prostory. Plovoucí nebo možno přilepit. |
| Po instalaci: údržba a opravy | Olejované podlahy získaly konečnou úpravu pomocí oleje ve výrobním závodě. Po instalaci takové podlahy se doporučuje ošetřit tuto podlahu pomocí udržovacího oleje nebo pasty Solidfloor. Velmi důležité: Tento typ postaršené podlahy nemůže být přebroušen. Správná údržba je důležitá pro to, aby podlaha byla udržována v dobrém stavu a během doby vylepšena. |
| Záruka | 10 let |
| Emise formaldehydu | E 1 |
| Tepelná vodivost | λ 0,14 (W/mk) |
| Tepelný odpor | R = 0,11 m ² k/w |
| Třída reakce na požár | Dfl – S1 |
| Charakteristika, hodnocení souladu a označení | Evropská norma EN 14342 |
| Tvrдость dle Brinella | 3,7 HB |
| Balení | Dle tloušťky a délky lamel |

Technická specifikace

WARRANT

| | |
|---|--|
| Druh dřeviny | Dub (Quercus spp) |
| Popis/charakteristika | Kolekce podlah Solidfloor Warrant: Starožitná dubová podlaha. Tato podlaha má autentický starobylý vzhled se silným charakterem, hřejivým a vyžralým vzhledem v důsledku opotřebení léty. Každá lamela je pečlivě patinována co do starobylosti pomocí technologií k vytvoření dojmu stáří a její povrch je upraven přírodním a/nebo bílým olejem. Variace živých barev, vyplněné otvory po suchých, praskliny, bělové dřevo, malé dírky ve dřevě a jiné v přírodě se vyskytující charakteristické znaky dřeva se očekávají a jsou součástí kouzla těchto vyžralých podlah. |
| Tloušťka | 10/15/20 mm (+/- 0,5 mm) |
| Tloušťka nášlapné vrstvy | 2,6/3,6/5,6 mm (+/- 0,5 mm) |
| Délka | 1200/1800/1830/2200 mm (+/- 0,1%) |
| Šířka | 158/160/189/260 mm (+/- 0,5 mm) |
| Typ/tvarování | Strojově vyráběná podlaha s perem a drážkou na obou stranách |
| Povrch (opracování) | Pískována, nerovnosti vyplněny zabarveno kouřem nebo nezabarveno Ručně hlazena nebo ručně postaršena nebo jemně řezána pásovou pilou |
| Třídění/konečná úprava | Třídění: Old Antique Povrchová úprava: Oxidativní přírodní olej nebo bílý olej |
| Obsah vlhkosti a prostředí pro instalaci | 8% (+/-2%). Je vhodná pro běžné vnitřní suché prostory se stálou relativní vlhkostí 50% (+/-10%). Je ideální pro plovoucí pokládku jak pro komerční tak i pro bytové prostory. Plovoucí nebo možno přilepit. |
| Po instalaci: údržba a opravy | Olejované podlahy získaly konečnou úpravu pomocí oleje ve výrobním závodě. Po instalaci takové podlahy se doporučuje ošetřit tuto podlahu pomocí udržovacího oleje nebo pasty Solidfloor. Velmi důležité: Tento typ postaršené podlahy nemůže být přebroušen. Správná údržba je důležitá pro to, aby podlaha byla udržována v dobrém stavu a během doby vylepšena. |
| Záruka | 10 let |
| Emise formaldehydu | E 1 |
| Tepelná vodivost | λ 0,14 (W/mk) |
| Tepelný odpor | R = 0,11 m ² k/w |
| Třída reakce na požár | Dfl – S1 |
| Charakteristika, hodnocení souladu a označení | Evropská norma EN 14342 |
| Tvrдость dle Brinella | 3,7 HB |
| Balení | Dle tloušťky a délky lamel |