

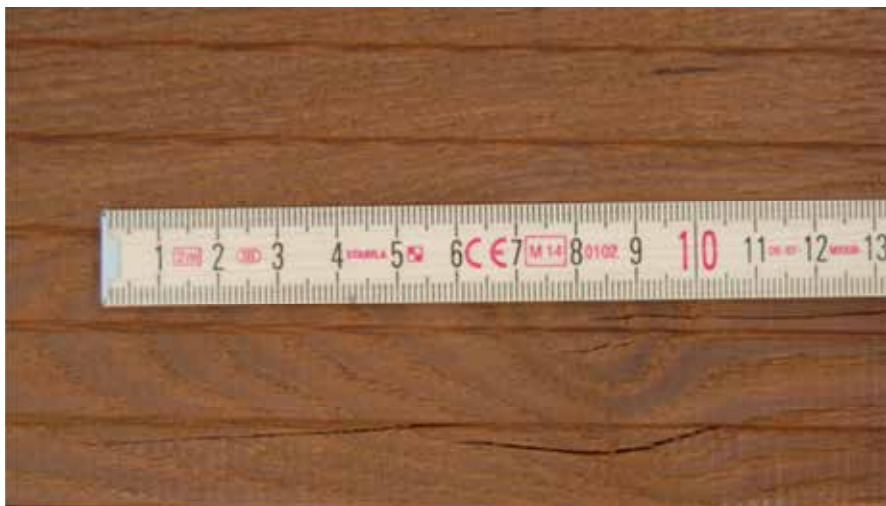
Termickou úpravou sa výraznou mierou zvyšuje odolnosť a rozmerová stabilita jaseňa a takto upravený je vhodný pre vonkajšie použitie (terasy, fasády, snolamy, atď.).

Trieda odolnosti (trvanlivosti) podľa EN 350-2	1-2
Hustota	približne 600 kg/m ³ (pri vlhkosti 8%)
Tvrdosť podľa Brinella	približne 31 N/mm ²
Modul pružnosti v ohybe	98 N/mm ²
Orientácia vlákien na doskách	približne 1/3 radiál, 1/3 poloradiál, 1/3 tangenciál
Hrče	zdravé hrče sú prípustné, čierne hrče sú ojedinele prípustné do 1/10 šírky dosky a skupinové hrče nie sú prípustné
Odklon vlákien	ľahký odklon vlákien v pozdĺžnej osi je prípustný
Šírka letokruhu	do 6 mm
Povrchové a koncové trhliny	prípustné - vo vonkajšom prostredí sa nedajú vplyvom poveternosti vylúčiť (ani šetrnou termickou úpravou)
Odlupčivé trhliny, ploché trhliny	nie sú prípustné, pretože môžu spôsobiť zranenie
Zásobné látky dreva	pri kontakte s vlhkosťou dochádza k výluhu zásobných látok, preto musí byť zabezpečený dostatočný odtok vody z terasy aj pod terasou
Obliny, kôrové zárazy	nie sú prípustné
Prehnutie dosiek	prehnutie dosiek je možné iba do takej miery, že sa dá vyrovnať bežne dostupnými prostriedkami na montáž terasy
Požerky od hmyzu	sú prípustné občasné výletové otvory do 2 mm priemeru
Povrchové poškodenie	hrubý povrch spôsobený odklonom vlákien je prípustný, povrchové poškodenie alebo nedohobľovanie nie je prípustné
Zmena farby, zašednutie	oxidácia povrchu je spôsobená pôsobením UV žiarenia, povrch bez náteru prirodzene šedne, oxidácia je zjavná po cca. 2 mesiacoch
Preklady	zafarbenie od prekladov je občasne prípustné

- ▲ Prebierka musí byť vykonaná okamžite po dodaní tovaru. Na závady zistené neskôr sa nebude brať ohľad.
- ▲ V prípade profilu, ktorý je obojstranne frézovaný, sa triedi iba pohľadová strana (na rubnej strane môže byť napr. nedohobľovaný).
- ▲ Dosky sú dodávané s dĺžkovou nadmierou, na tejto nadmiere môžu byť vady, ktoré sa ale neberú do úvahy (počíta sa so skrátením dosiek).
- ▲ Dosky sa musia nechať „naklimatizovať“ na mieste pokládky po dobu 48 hodín.
- ▲ Jedná sa o prírodný materiál, ktorý nemôže byť nikdy triedený na 100% a aj podľa VEH (Verband der europäischen Hobelindustrie = Združenie drevárskych európskych firiem zaoberajúcich sa hobľovaním) by mal zhotoviteľ počítať s navýšením počtu dosiek o +5%.

Povrchové trhliny a koncové trhliny

Sú prípustné, vo vonkajšom prostredí sa nedajú vplyvom poveternostných podmienok celkom vylúčiť (ani šetrnou termickou úpravou).



Hrče

Zdravé hrče sú prípustné, čierne hrče sú ojedinele prípustné do 1/10 šírky dosky a skupinové hrče nie sú prípustné.



Hrubý povrch

Hrubý povrch spôsobený odklonom vlákien je prípustný. Nedohobľovanie nie je prípustné.



Prehnutie dosiek

Pri profesionálnej montáži je ojedinelé prehnutie dosiek prípustné.

(Montážou sa dosky bez problémov vyrovnajú – na vyrovanie sa používajú prípravky na montáž terás).



Šednutie

Zmena farby povrchu oxidáciou UV žiarením je prípustná. Bez náteru začína povrch šednúť po cca. 2 mesiacoch.



Rôznofarebnosť

Rôzne farby v jednej dodávke sú prípustné.



Preklady

Zafarbenie od prekladov je ojedinele prípustné.



Poškodenia na koncoch

Dosky sú dodávané s dĺžkovou nadmerou, na tejto nadmiere môžu byť poškodenia, ktoré sa ale neberú do úvahy (počíta sa so skrátením dosiek).



Odklon vlákien

Ľahký odklon vlákien v pozdĺžnej osi je prípustný.



Požerky od hmyzu

Občasné výletové otvory do 2 mm priemeru sú prípustné.



Poškodenie na hrane

Dovolené do 50% hrúbky dosky v prípade, že hrana na povrchovej strane je bez poškodenia.

