
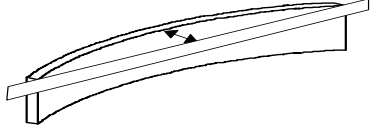
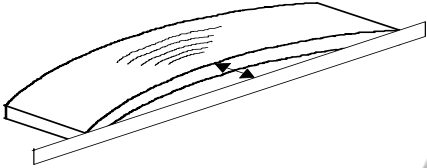
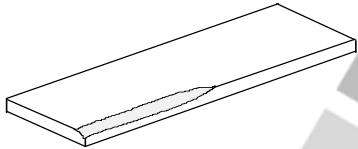
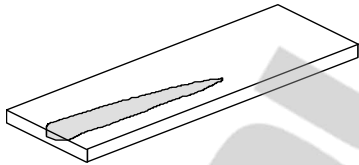
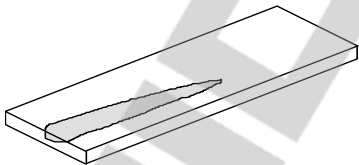
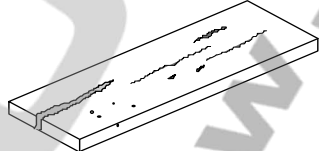


Datum: 01.07.2011	C24 (T2)	C18 (T1)
Hlavní charakteristika	INSTA 142 norma pevnostního třídění řeziva o průřezu 25...45 x 50...70.	INSTA 142 norma pevnostního třídění řeziva o průřezu 25...45 x 50...70.
Suky	Samostatný suk: průměr ≤ 1/4 Celkový počet suků: průměr ≤ 1/3	Samostatný suk: průměr ≤ 1/3. Celkový počet suků: ≤ 1/2.
Růstová vada koruny	Nedovoluje se	
Odklon vláken	1:10	1:8
Tangenciální odklon vláken	Nedovoluje se.	
Odlupčivá trhlina	Nedovoluje se.	
Výsušná trhlina < t	Délka ≤ 1m, max. 1/4 l, není na hrany	Délka ≤ 1,5m, max. 1/2 l, není na hrany
Výsušná trhlina = t	Dovoluje se na koncích Délka < b	
Výrobní trhlina	Nedovoluje se.	
Šířka letokruhů	4 mm	6 mm
Zamodrání	Dovoluje se.	
Tvrdá hniloba	Nedovoluje se.	Délka ≤ 1000 mm, hloubka ≤ t.
Měkká hniloba	Dovoluje se pouze v sucích.	
Podélné zakřivení plošné	Max. 10 mm na 2 m.	
Podélné zakřivení boční	Max. 10 mm na 2 m.	
Šroubovitě zakřivení	Max. 1,5 mm na každých 25mm šířky.	
Oblina	1/4 hrany.	
Tlakové dřevo	Dovoluje se omezeně.	
Jizvy	Nedovoluje se.	
Kůra	Nedovoluje se.	
Napadení hmyzem	Nedovoluje se.	
Mechanické poškození	95% průřezu má být neporušeno.	

b = šířka řeziva, t = tloušťka řeziva, l = délka řeziva.

<p>Šroubovitě zakřivení</p> 	<p>Max. 1,5 mm na každých 25mm šířky.</p>
<p>Podélné zakřivení plošné</p> 	<p>Max. 10 mm na 2 m.</p>
<p>Podélné zakřivení boční</p> 	<p>Max. 10 mm na 2 m.</p>
<p>Obliny</p> 	<p>Dovoluje se 1/4 hrany.</p>
<p>Suky</p> 	<p>C24 (T2) – Samostatný suk: $OS \leq 1/4$ Celkový počet suků: $OS \leq 1/3$</p> <p>C18 (T1) – Samostatný suk: $OS \leq 1/3$. Celkový počet suků: $\leq 1/2$.</p>
<p>Zabarvení (hniloba, plíseň, zamodráání)</p> 	<p>C24 (T2) – <u>Zamodráání</u> – Dovoluje se. <u>Tvrdá hniloba</u> – Nedovoluje se. <u>Měkká hniloba</u> – Dovoluje se pouze v sucích.</p> <p>C18 (T1) – <u>Zamodráání</u> – Dovoluje se. <u>Tvrdá hniloba</u> – délka ≤ 1000 mm. <u>Měkká hniloba</u> – Dovoluje se pouze v sucích.</p>
<p>Trhliny</p> 	<p>C24 (T2) – <u>Výsušná trhlina</u> $<t$ – Délka ≤ 1m, max. $1/4$ l, není na hrany. <u>Výsušná trhlina</u> $=t$ – Dovoluje se na koncích, Délka $<b$. <u>Výrobní trhlina</u> - Nedovoluje se.</p> <p>C18 (T1) – <u>Výsušná trhlina</u> $<t$ – Délka $\leq 1,5$m, max. $1/2$ l, není na hrany. <u>Výsušná trhlina</u> $=t$ – Dovoluje se na koncích, Délka $<b$. <u>Výrobní trhlina</u> - Nedovoluje se.</p>