



LEGA

Znak výberu	Nepohľadová kvalita - NSI	Pohľadová kvalita - SI
1. Pevne zarastené hrče 2,3,4	prípustné	prípustné
2. Vypadnuté a uvoľnené hrče 1,2,3,4	prípustné	$\varnothing \leq 20$ mm sú prípustné, $\varnothing > 20$ mm sa musia nahradiť vo výrobe
3. Smolníky 1,3,5	prípustné	prípustné do šírky 5 mm
Hrče a vadné miesta opravené 4. zátkami alebo "lodičkami" 3	neprihliada sa	prípustné
Hrče alebo smolníky opravené 5. výplňovými materiálmi 1,3	neprihliada sa	prípustné 6
6. Napadnutie hmyzom 1	prípustné chodbičky do 2 mm	prípustné sú otvory do 2 mm
7. Dreň 1	prípustná	prípustná
8. Šírka výsušných trhlín 1,3,5,7	bez obmedzenia	prípustná do 4 mm
Zmena zafarbenia v dôsledku 9. zamodrania, tvrdého začervenania a hnedej hniloby v pruhoch 1,5	bez obmedzenia	do 10 % viditeľného povrchu celého konštrukčného prvku
10. Napadnutia plesňou 5	neprípustné	neprípustné
1. Znečistenie	prípustné	neprípustné
12. Rozostup cinkovaných spojov (ozubených)	bez obmedzenia	bez obmedzenia
13. Opracovanie povrchu	egalizované	ohobľované a fázované, zárezy od hobľovania prípustné do hĺbky 1 mm

Poznámky:

Tento dokument popisuje stav BSH pri dodaní.

¹ Odchýlky od definovaných hraničných hodnôt sa tolerujú v rozsahu 3 odchýlok/m² povrchu pre pohľadovú kvalitu

² Prípustná veľkosť hrčí podľa DIN 4074

³ Bez obmedzenia počtu

⁴ Meranie priemeru hrčí sa uskutočňuje podobne ako meranie jednotlivých hrčí u drevených hranolov podľa DIN 4074-1: 2003-D6 5.1.2.1

⁵ Stav pri dodaní, neprihliada sa na povrchovú pleseň

⁶ Zodpovedajúcim spôsobom je nutné požadovať prelakovateľné výplňové hmoty

⁷ Hĺbka trhlín smie byť nezávisle na kvalite povrchu konštrukčných dielov bez plánovaného priečného ťahového namáhania do 1/6 šírky konštrukčného dielu, u konštrukčných dielov s plánovaným priečnym ťahovým namáhaním do 1/8 šírky konštrukčného dielu z každej strany