

PRILOG V - UVJETI KVALITETE UREĐENJA I OPREME**HOTEL****1. NAMJEŠTAJ I MADRACI**

	<i>Bodovi</i>	<i>Rezultat</i>	<i>Primjedbe</i>
1. Ispitivanje otpornosti površine namještaja prema udaru: HRN ISO 4211-4	7		
2. Procjena otpornosti površine namještaja na habanje: HRS CEN/TS 15185	7		
3. Procjena otpornosti površine namještaja na ogrebotine: HRS CEN/TS 15186	7		
4. Ispitivanje otpornosti površine namještaja prema hladnim tekućinama: HRN EN 12720	7		
5. Određivanje postojanosti površina namještaja na svjetlost: HRN EN 15187	7		
6. Ispitivanje izdržljivosti kreveta i madraca: HRN EN 1725, HRN EN 1957, HRN EN 1334	10		
7. Ispitivanje čvrstoće konstrukcije namještaja za pohranu (ormari): HRN EN 14073-3, HRN EN 14749	7		
8. Ispitivanje stolova: HRN EN 12727, HRN EN 581-1;3	7		
9. Ispitivanje stolica: HRN EN 15373, HRN EN 1728, HRN EN 581:1;2	7		
10. Ispitivanje ojastučenog namještaja: HRN EN 15373, HRN EN 1728	7		

2. STOLARIJA I BRAVARIJA

	<i>Bodovi</i>	<i>Rezultat</i>	<i>Primjedbe</i>
1. Određivanje otpornosti vrata na udar mekog teškog tijela: HRN EN 949	7		
2. Određivanje otpornosti vrata na udar tvrdim tijelom: HRN EN 950	7		
3. Ispitivanje zvučne izolacije prozora i vrata: HRN EN ISO 140-3 ili HRN EN ISO 717-1	7		
4. Kvaliteta drva lameliranih vrata: HRN EN 13659	7		
5. Kvaliteta drva za vanjsku stolariju: HRN EN 14220	7		
6. Kvaliteta drva za unutarnju stolariju: HRN EN 14221	7		
7. Ispitivanje lameliranih vrata na udar tvrdim tijelom: HRN EN 13330	7		
8. Prozori i vrata-propusnost zraka i udar vjetra: HRN EN 1026, HRN EN 12211, HRN EN 1932	7		
9. Prozori i vrata-vodotijesnost na kišu: HRN EN 1027	7		
10. Prozori i vrata-ispitivanje zvučne izolacije	7		
11. Prozori i vrata-određivanje toplinske izolacije	7		
12. Rolete i rebrenice-otpornost na udar: HRN EN 13330	7		

3. TEKSTIL I KOŽA

<i>3.1. Rublje za krevet (plahte, jastučnice, navlake)</i>	<i>Bodovi</i>	<i>Rezultat</i>	<i>Primjedbe</i>
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	5		
2. Postojanost obojenja: znoj; HRN EN ISO 105-E04,	5		
trljanje (suho/mokro); HRN EN ISO 105-X12,			
kemijsko čišćenje; HRN EN ISO 105-D01,			
pranje; HRN EN ISO 105-C10,			

glačanje; HRN EN ISO 105-X11			
3. Prekidna sila i prekidno istezanje: ISO 13934-1	5		
3.2. Jastuci	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	5		
2. Postojanost obojenja: znoj; HRN EN ISO 105-E04,	5		
trljanje (suho/mokro); HRN EN ISO 105-X12,			
kemijsko čišćenje; HRN EN ISO 105-D01,			
pranje; HRN EN ISO 105-C10,			
glačanje; HRN EN ISO 105-X11			
3. Prekidna sila i prekidno istezanje: ISO 13934-1	5		
3.3. Krevetski nadulošci (na madracu)	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	2		
2. Otpornost na habanje: HRN EN ISO 12974-2	2		
3. Postojanost obojenja: znoj; HRN EN ISO 105-E04,	5		
trljanje (suho/mokro); HRN EN ISO 105-X12,			
kemijsko čišćenje; HRN EN ISO 105-D01,			
pranje; HRN EN ISO 105-C10,			
glačanje; HRN EN ISO 105-X11			
4. Prekidna sila i prekidno istezanje: ISO 13934-1	5		
3.4. Popluni i prekrivači za krevet s punilom	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	5		
2. Otpornost na habanje: HRN EN ISO 12974-2	5		
3. Postojanost obojenja: znoj; HRN EN ISO 105-E04,	5		
trljanje (suho/mokro); HRN EN ISO 105-X12,			
kemijsko čišćenje; HRN EN ISO 105-D01,			
pranje; HRN EN ISO 105-C10,			
glačanje; HRN EN ISO 105-X11			
4. Prekidna sila i prekidno istezanje: ISO 13934-1	5		
3.5. Prekrivači za krevet bez punila	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	2		
2. Postojanost obojenja: znoj; HRN EN ISO 105-E04,	5		
trljanje (suho/mokro); HRN EN ISO 105-X12,			
kemijsko čišćenje; HRN EN ISO 105-D01,			
pranje; HRN EN ISO 105-C10,			
glačanje; HRN EN ISO 105-X11			

3. Prekidna sila i prekidno istezanje: ISO 13934-1	5		
3.6. Tepisi	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	5		
2. Otpornost na habanje: HRN EN ISO 12974-2	5		
3.7. Zavjese i dekori	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	2		
2. Postojanost obojenja: znoj; HRN EN ISO 105-E04, trljanje (suho/mokro); HRN EN ISO 105-X12, kemijsko čišćenje; HRN EN ISO 105-D01, pranje; HRN EN ISO 105-C10, glačanje; HRN EN ISO 105-X11	5		
3. Prekidna sila i prekidno istezanje: ISO 13934-1	5		
3.8. Ručnici	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	5		
2. Postojanost obojenja: znoj; HRN EN ISO 105-E04, trljanje (suho/mokro); HRN EN ISO 105-X12, kemijsko čišćenje; HRN EN ISO 105-D01, pranje; HRN EN ISO 105-C10, glačanje; HRN EN ISO 105-X11	5		
3. Prekidna sila i prekidno istezanje: ISO 13934-1	5		
4. Upijanje vode	5		
3.9. Stolno rublje (stolnjaci, nadstolnjaci, salvete)	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Sirovinski sastav: HRN ISO 1833, HRN ISO 5088	5		
2. Postojanost obojenja: znoj; HRN EN ISO 105-E04, trljanje (suho/mokro); HRN EN ISO 105-X12, kemijsko čišćenje; HRN EN ISO 105-D01, pranje; HRN EN ISO 105-C10, glačanje; HRN EN ISO 105-X11	5		
3. Prekidna sila i prekidno istezanje: ISO 13934-1	5		
3.10. Koža za namještaj	Bodovi	Rezultat	Primjedbe
1. Reakcija vodenog ekstrakta: HRN EN ISO 4045	3		
2. Debljina kože: HRN EN ISO 2589	3		
3. Sila cijepanja zarezom: HRN EN ISO 5402	3		

4. Otiranje suho/mokro: HRN EN ISO 11640	3		
4. DRVENI PODOVI			
	<i>Bodovi</i>	<i>Rezultat</i>	<i>Primjedbe</i>
1. Određivanje otpornosti na habanje, elastičnost, otpornost na udar drvenog poda: HRN EN 13696	5		
2. Određivanje elastičnosti laka drvenog poda: HRN EN 13696	5		
3. Određivanje otpornosti laka drvenog poda na udar: HRN EN 13696	5		
4. Određivanje otpornosti na habanje drvenih furniranih podova: HRN EN 14354	5		
5. Određivanje otpornosti na habanje laminatnih podova: HRN EN 13329	5		
6. Određivanje bubrenja laminatnih podova: HRN EN 13329	5		
7. Klizavost: HRN 1339, Annex J (CEN/TS 15676)	5		
5. NAČIN OCJENJIVANJA			
<i>5.1. Ukupna ocjena ispitivanja i/ili stručne procjene akreditiranog laboratorija u 4 kvalitetna razreda</i>		<i>Rezultat</i>	<i>Primjedbe</i>
1. Ne zadovoljava			
2. Prolazna kvaliteta			
3. Srednja kvaliteta			
4. Visoka kvaliteta			
6. BROJ BODOVA			
	<i>Bodovi</i>	<i>Rezultat</i>	<i>Primjedbe</i>
1. Boduje se samo visoka kvaliteta			
2. Ukupan broj bodova	337		
3. Potreban broj bodova za hotele do 50 smještajnih jedinica	40		
4. Potreban broj bodova za hotele preko 50 smještajnih jedinica	80		
Ukoliko dođe do promjene pojedine norme određivanje parametara može se odrediti sukladno normi koja je zamijenila promijenjenu normu			