

## A SZAVATOSSÁGI KÖTELEZETTSÉGEK IGAZOLÁSA

Sz.	Hiba típusa	A javítás és a javítás dátuma	Bejelentés dátuma	Átvételi aláírás a javítást követően
1				
2				
3				

### VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK - KUMA MOSDÓKAGYLÓK

A mosdókagylók vizsgált tulajdonságai a CE-SR EN 14688-2007 szerint MEGFELELŐSÉGI KRITÉRIUMOK	ÉRTÉKELÉSI MÓDSZER A SZABVÁNY SZERINT	GRÁNIT: MATT / FÉNYES	GRAPHALIT MATT	GRANULON: MATT / FÉNYES	TERASSO MATT	MÁRVÁNY: MATT / FÉNYES
<b>STATIKUS TEHERBÍRÁS / 4.1</b>	5.2	Repedések vagy egyéb alakváltozás nélkül	Repedések vagy egyéb alakváltozás nélkül	Repedések vagy egyéb alakváltozás nélkül	Repedések vagy egyéb alakváltozás nélkül	Repedések vagy egyéb alakváltozás nélkül
<b>VÍZLEERESZTÉS / 4.2</b>	5.3	teljes vízleeresztés	teljes vízleeresztés	teljes vízleeresztés	teljes vízleeresztés	teljes vízleeresztés
<b>ELLENÁLLÁS A HŐINGADOZÁSSAL SZEMBEN / 14.3</b>	5.4	repedés/ delamináció nélkül	repedés/ delamináció nélkül	repedés/ delamináció nélkül	repedés/ delamináció nélkül	repedés/ delamináció nélkül
<b>ELLENÁLLÁS A VEGYSZEREKKEL SZEMBEN / 4.4</b>	5.5	semmilyen vegyszer nem színezte	- kék metil - kevésbé látható nyomok - nátrium hidroxid - nem hagy foltot - ecetsav - nem hagy foltot vívvel lejön - etanol - nem hagy foltot - NaCl - nem hagy foltot - hypo - nem hagy foltot	semmilyen vegyszer nem színezte	semmilyen vegyszer nem színezte	- kék metil - kevésbé látható nyomok - nátrium hidroxid - nem hagy foltot - ecetsav - nem hagy foltot vívvel lejön - etanol - nem hagy foltot - NaCl - nem hagy foltot - hypo - nem hagy foltot
<b>KARCÁLLÓSÁG / 4.5 (gyémántceruza 10 N nyomóerővel)</b>	5.6	<b>MATT:</b> karcolás: l = 0,2 mm, mélység: 0,1 mm <b>FÉNYES:</b> karcolás: l = 0,2 mm, mélység: 0,1 mm	karcolás: l = 0,2 mm, mélység: 0,1 mm	<b>MATT:</b> karcolás: l = 0,2 mm, mélység: 0,1 mm <b>FÉNYES:</b> karcolás: l = 0,3 mm, mélység: 0,15 mm	karcolás: l = 0,3 mm, mélység: 0,15 mm	<b>MATT:</b> karcolás: l = 0,3 mm, mélység: 0,15 mm <b>FÉNYES:</b> karcolás: l = 0,3 mm, mélység: 0,15 mm
<b>KOPIATÁSI ELLENÁLLÁS / 4.5</b>	5.7	<b>MATT:</b> Kis mértékű karcolás látható. <b>FÉNYES:</b> Látható karcolás nélkül	Kis mértékű karcolás látható.	Kis mértékű karcolás látható.	Látható kopásnyom nélkül	Kis mértékű karcolás látható.
<b>TISZTULÁSI HAJLANDÓSÁG 14.6</b>	5.8	OK- sík, nem abszorbeáló felületek	OK- sík, nem abszorbeáló felületek	OK- sík, nem abszorbeáló felületek	OK- sík, nem abszorbeáló felületek	OK- sík, nem abszorbeáló felületek
<b>TÚLFOLYÁSI ÁRAM / 4.7 (Várt értéke: &gt; 0,1 l/s)</b>	5.9	10. osztály	10. osztály	10. osztály	10. osztály	10. osztály