

Cucumber Report

25.11.2024, 09:33:12

Start : Nov. 25, 9:20:36.816 AM

End : Nov. 25, 9:33:11.051 AM

Duration : 12 m 34.235 s

Features

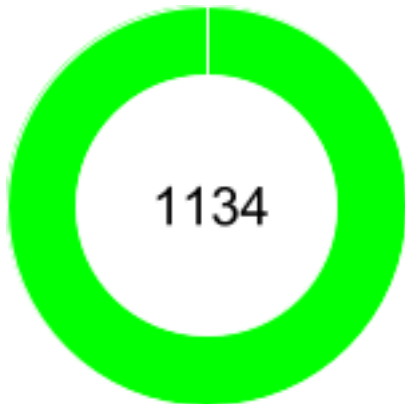
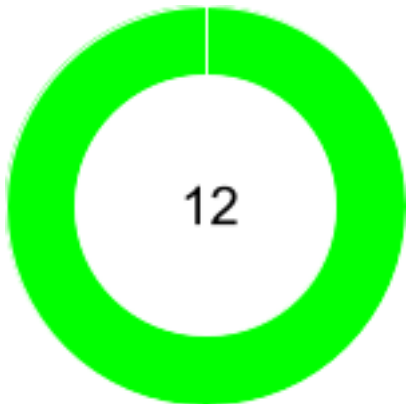
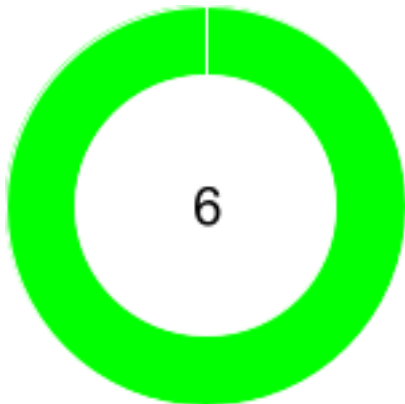
Scenarios

Steps

PASSED - 6
FAILED - 0
SKIPPED - 0

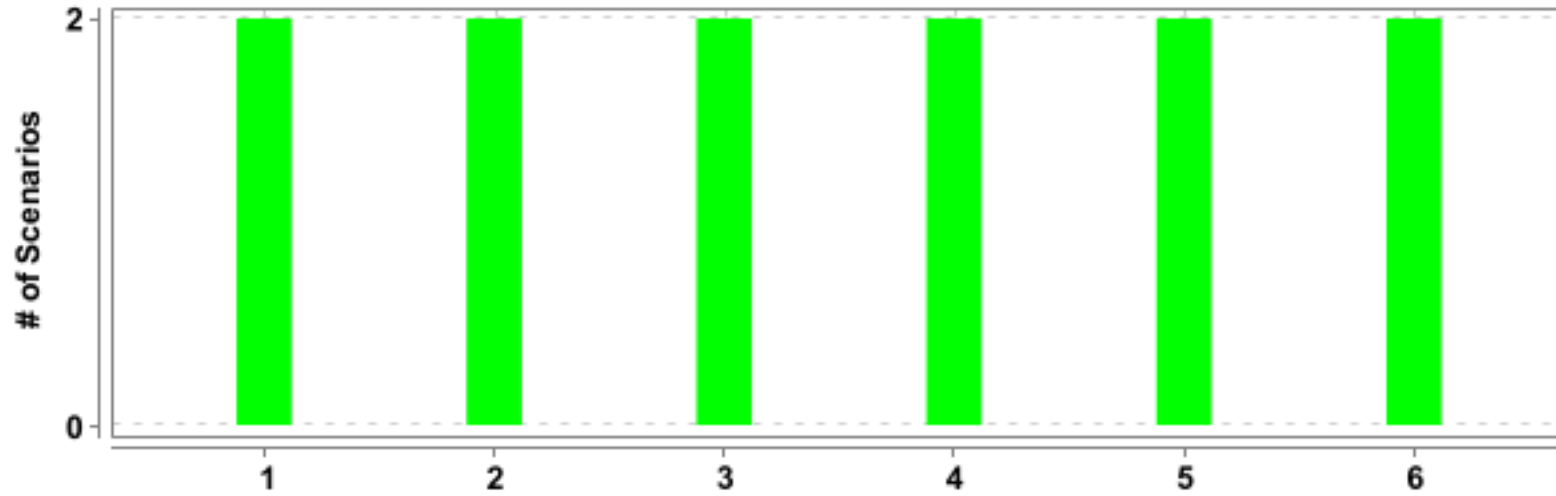
PASSED - 12
FAILED - 0
SKIPPED - 0

PASSED - 1134
FAILED - 0
SKIPPED - 0

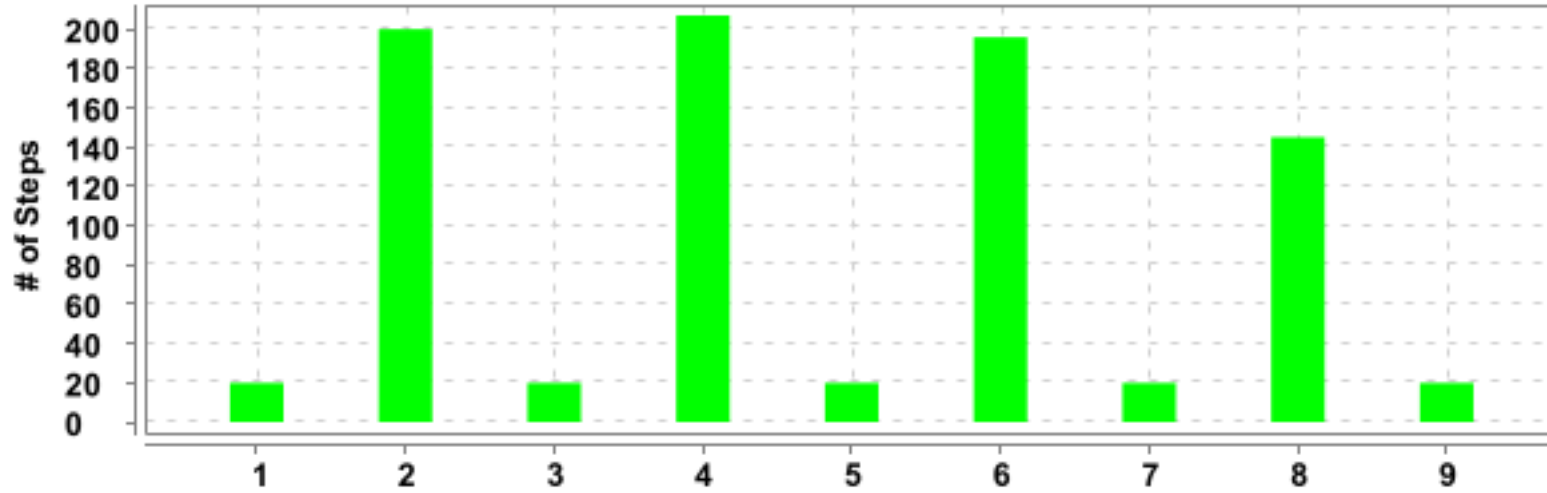


Feature		Scenario				Step			
Name	Duration	T	P	F	S	T	P	F	S
<u>Lift turu siparis EndtoEnd Test</u>	2 m 25.424 s	2	2	0	0	220	220	0	0
<u>Paslanmaz turu siparis EndtoEnd Test</u>	2 m 25.609 s	2	2	0	0	227	227	0	0
<u>Damper turu siparis EndtoEnd Test</u>	2 m 28.934 s	2	2	0	0	216	216	0	0
<u>Bloklift turu siparis EndtoEnd Test</u>	1 m 58.072 s	2	2	0	0	165	165	0	0
<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve Hurdaya, mil taslamaya ve isil isleme geri gonderebilir</u>	3 m 5.638 s	2	2	0	0	301	301	0	0
<u>Api Test ve Database Test</u>	10.400 s	2	2	0	0	5	5	0	0

TAG	Scenario				Feature			
Name	T	P	F	S	T	P	F	S
@endtoend	12	12	0	0	6	6	0	0

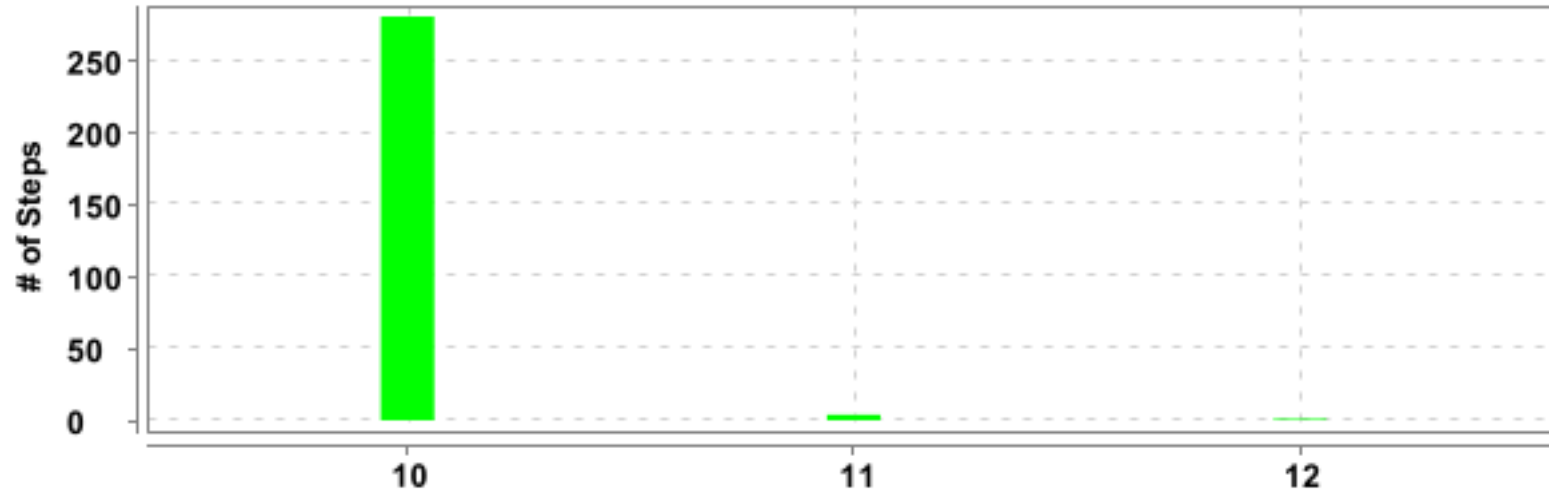


#	Feature Name	T	P	F	S	Duration
1	<u>Lift turu siparis EndtoEnd Test</u>	2	2	0	0	2 m 25.424 s
2	<u>Paslanmaz turu siparis EndtoEnd Test</u>	2	2	0	0	2 m 25.609 s
3	<u>Damper turu siparis EndtoEnd Test</u>	2	2	0	0	2 m 28.934 s
4	<u>Bloklift turu siparis EndtoEnd Test</u>	2	2	0	0	1 m 58.072 s
5	<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve Hurdaya, mil taslamaya ve isil isleme geri gonderebilir</u>	2	2	0	0	3 m 5.638 s
6	<u>Api Test ve Database Test</u>	2	2	0	0	10.400 s





#	Feature Name	Scenario Name	T	P	F	S	Duration
1	<u>Lift turu siparis EndtoEnd Test</u>	<u>Kullanici Lift turunde yeni siparis olusturur</u>	20	20	0	0	15.779 s
2		<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir</u>	20-0	20-0	0	0	2 m 9.454 s
3	<u>Paslanmaz turu siparis EndtoEnd Test</u>	<u>Kullanici Paslanmaz turunde yeni siparis olusturur</u>	20	20	0	0	10.121 s
4		<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen PASLANMAZ siparis turundeki gorevi baslatir</u>	20-7	20-7	0	0	2 m 15.463 s
5	<u>Damper turu siparis EndtoEnd Test</u>	<u>Kullanici Damper turunde yeni siparis olusturur</u>	20	20	0	0	9.539 s
6		<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen DAMPER siparis turundeki gorevi baslatir</u>	19-6	19-6	0	0	2 m 19.374 s
7	<u>Bloklift turu siparis EndtoEnd Test</u>	<u>Kullanici Bloklift turunde yeni siparis olusturur</u>	20	20	0	0	9.509 s
8		<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen BLOKLIFT siparis turundeki gorevi baslatir</u>	14-5	14-5	0	0	1 m 48.537 s

#	Feature Name	Scenario Name	T	P	F	S	Duration
9	<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve *</u>	<u>Kullanici Lift turunde yeni siparis olusturur</u>	20	20	0	0	9.768 s

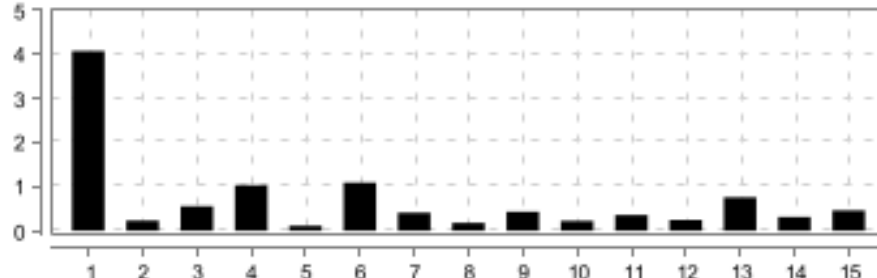



#	Feature Name	Scenario Name	T	P	F	S	Duration
10	<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve *</u>	<u>Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve Hurdaya, mil taslamaya ve isil isleme geri *</u>	28-1	28-1	0	0	2 m 55.849 s
11	<u>Api Test ve Database Test</u>	<u>Api Test</u>	4	4	0	0	4.943 s
12		<u>Databased Test</u>	1	1	0	0	5.421 s

Lift turu siparis EndtoEnd Test

PASSED	DURATION - 2 m 25.424 s	Scenarios Total - 2 Pass - 2 Fail - 0 Skip - 0		Steps Total - 220 Pass - 220 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:20:36.816 AM // 9:23:02.240 AM /					

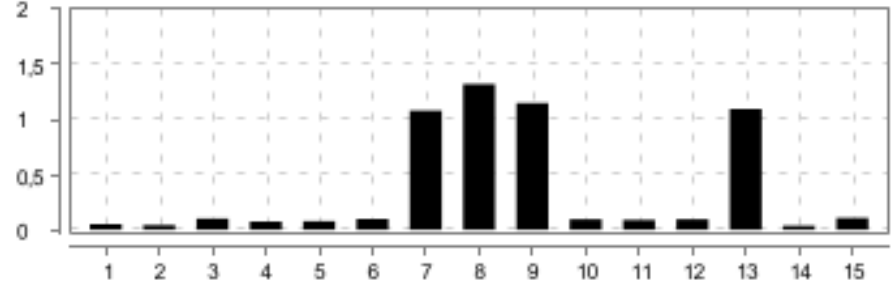

Kullanici Lift turunde yeni siparis olusturur

<div>PASSED</div>	<div>DURATION - 15.779 s</div>	<div></div>	<div>Steps</div>	<div></div>
<div>/ 9:20:36.833 AM // 9:20:52.612 AM /</div>			<div>Total - 20</div>	
<div>Lift turu siparis EndtoEnd Test</div>			<div>Pass - 20</div>	
<div>@endtoend</div>			<div>Fail - 0</div>	
			<div>Skip - 0</div>	

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	When Anasayfaya gidilir	PASSED	4.069 s
2	Then Anasayfada oldugu dogrulanir	PASSED	0.229 s
3	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.554 s
4	Then Uretim Planlama ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	1.033 s
5	And Uretim Planlama sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.114 s
6	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.092 s
7	And siparis Olustur butonunun ekranda gorundugu kontrol edilir	PASSED	0.408 s
8	And siparis olustur butonuna tiklanir	PASSED	0.182 s
9	And yeni siparis ekraninin geldigi dogrulanir	PASSED	0.431 s
10	And "omer" musterî adına gecerli bir data girilir	PASSED	0.223 s
11	And "3000 ABC 300000" Gasan Nosuna gecerli bir data girilir	PASSED	0.358 s
12	And "3000-A0000" Siparis Noya gecerli bir data girilir	PASSED	0.242 s
13	And Teslim Tarihine gecerli bir data girilir	PASSED	0.756 s
14	And "Lift" Siparis turune gecerli bir data girilir	PASSED	0.310 s
15	And "1500" Siparis miktarina gecerli bir data girilir	PASSED	0.461 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
16	And "100" Hazir mil miktarina gecerli bir data girilir	PASSED	0.459 s
17	And Siparis durumu kutusunda "İşlenmeyi Bekliyor" yazmalı	PASSED	0.348 s
18	And kaydet butonuna tiklanir	PASSED	0.413 s
19	And "Sipariş oluşturuldu" yazisi dogrulanir ve ok tusuna basilir	PASSED	2.021 s
20	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.835 s

Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir

PASSED	DURATION - 2 m 9.454 s		Steps Total - 200 Pass - 200 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:20:52.786 AM // 9:23:02.240 AM /				
Lift turu siparis EndtoEnd Test				
@endtoend				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	Then Talasli Imalat Amiri Butonu gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.051 s
2	And Talasli Imalat Amiri Butonuna tiklanir	PASSED	0.041 s
3	Then Talasli Imalat Amiri Sifre ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	0.100 s
4	And Talasli imalat amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.075 s
5	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.078 s
6	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.098 s
7	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.081 s
8	And Lift siparis turundeki siparisin basla butonuna tiklar	PASSED	1.321 s
9	Then Mil Koparma Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.147 s
10	Then Mil Tornalama Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.096 s
11	Then Mil Taslama Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.088 s
12	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.096 s
13	And Mil Koparma butonuna tiklanir	PASSED	1.094 s
14	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.035 s
15	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.108 s
16	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.055 s
17	Then girilen adedin sag tarafta mil koparma biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.110 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
18	Then sag taraftaki mil koparma kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.053 s
19	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.050 s
20	Then Mil Tornalama Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.053 s
21	Then Mil Taslama Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.049 s
22	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.054 s
23	And Mil tornalama butonuna tiklanir	PASSED	0.066 s
24	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.019 s
25	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.091 s
26	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.044 s
27	Then girilen adedin sag tarafta mil tornalama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.081 s
28	Then sag taraftaki mil tornalama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.061 s
29	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.038 s
30	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.045 s
31	Then Mil Taslama Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.038 s
32	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.056 s
33	And Mil taslama butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
34	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
35	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.092 s
36	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.049 s
37	Then girilen adedin sag tarafta mil taslama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.089 s
38	Then sag taraftaki mil taslama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.060 s
39	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.044 s
40	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.049 s
41	Then Mil Taslama Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.047 s
42	Then Isil Islem Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.045 s
43	And Isil Islem butonuna tiklanir	PASSED	0.043 s
44	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.041 s
45	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.101 s
46	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.056 s
47	Then girilen adedin sag tarafta Isil Islem biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.053 s
48	Then sag taraftaki Isil Islem kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.067 s
49	And sag taraftaki Boru Kesme Havsa butonuna tiklanir	PASSED	0.053 s
50	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.051 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
51	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.087 s
52	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.035 s
53	Then girilen adedin sag tarafta Boru Kesme Havsa biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.061 s
54	Then sag taraftaki Boru Kesme Havsa kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.063 s
55	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.802 s
56	And Polisaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.579 s
57	And Polisaj amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.180 s
58	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.081 s
59	And Polisaj Amirindeki Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.043 s
60	Then Polisaj butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.183 s
61	And Polisaj ok butonuna tiklanir	PASSED	0.037 s
62	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.025 s
63	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.097 s
64	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.044 s
65	Then Polisaj butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.027 s
66	Then girilen adedin Polisaj biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.066 s
67	Then Polisaj kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.058 s
68	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.799 s
69	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.661 s
70	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.167 s
71	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.056 s
72	And Kalite kontrol Amirindeki Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.049 s
73	And Polisaj sonrasi butona tiklar	PASSED	0.544 s
74	And Polisaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	0.552 s
75	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.151 s
76	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.054 s
77	Then girilen adedin sag tarafta biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.079 s
78	Then Kalite kontrol sag taraftaki kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.090 s
79	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.807 s
80	Then Lift montaj amiri butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.553 s
81	And Lift montaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.537 s
82	And Lift montaj amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.156 s
83	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.097 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
84	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.113 s
85	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.074 s
86	And Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.055 s
87	Then uretilen toplam mil miktarini dogrular	PASSED	1.063 s
88	Then Boru Kapama Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.035 s
89	Then Boru Kaynak Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.034 s
90	Then Lift Montaj Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.043 s
91	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.047 s
92	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
93	And Boru Kapama butonuna tiklanir	PASSED	0.555 s
94	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.028 s
95	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.141 s
96	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.056 s
97	Then girilen adedin sag tarafta boru kapama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.104 s
98	Then sag taraftaki boru kapama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.052 s
99	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.784 s
100	Then Lift Montaj Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.038 s
101	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
102	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
103	And Boru Kaynak butonuna tiklanir	PASSED	1.041 s
104	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
105	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.099 s
106	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.054 s
107	Then girilen adedin sag tarafta boru kaynak biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.079 s
108	Then sag taraftaki boru kaynak kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.057 s
109	Then uretilen toplam boru miktarı dogrulanir	PASSED	0.048 s
110	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.784 s
111	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.035 s
112	Then Lift Montaj Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.027 s
113	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s
114	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s
115	And Lift Montaj butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
116	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.030 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
117	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.093 s
118	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.049 s
119	Then girilen adedin sag tarafta lift montaj biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.079 s
120	Then sag taraftaki lift montaj kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.059 s
121	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.774 s
122	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.022 s
123	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.032 s
124	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.038 s
125	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.038 s
126	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.806 s
127	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.636 s
128	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.152 s
129	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.072 s
130	And Kalite kontrol Amirindeki Lift siparis turundeki siparisin bulunduğu satira tiklar	PASSED	1.048 s
131	And Montaj sonrasi satir butonuna tiklar	PASSED	1.049 s
132	And Montaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	1.060 s
133	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.101 s
134	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.047 s
135	Then girilen adedin sag tarafta biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.056 s
136	Then Kalite kontrol sag taraftaki kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.054 s
137	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.811 s
138	And Lift montaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.548 s
139	Then Lift montaj amiri ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	0.116 s
140	And Lift montaj amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.085 s
141	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.083 s
142	Then Lift montaj amirinin kendi sorumluluk sayfasina gectigi dogrulanir	PASSED	0.051 s
143	And Lift siparis turundeki siparisin bulunduğu satira tiklar	PASSED	0.052 s
144	And Gaz Dolum butonuna tiklanir	PASSED	0.545 s
145	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.022 s
146	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.153 s
147	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.065 s
148	Then girilen adedin sag tarafta gaz dolum biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.082 s
149	Then sag taraftaki gaz dolum kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.054 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
150	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.776 s
151	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.025 s
152	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.029 s
153	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.038 s
154	Then Baslik Takma Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s
155	And Baslik Takma butonuna tiklanir	PASSED	0.541 s
156	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.024 s
157	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.092 s
158	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.062 s
159	Then girilen adedin sag tarafta baslik takma biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.582 s
160	Then sag taraftaki baslik takma kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.061 s
161	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.780 s
162	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.022 s
163	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.033 s
164	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.040 s
165	Then Baslik Takma Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.037 s
166	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.795 s
167	Then Boyama ve Paketleme Amiri butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.824 s
168	And Boyama ve Paketleme Amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.140 s
169	And Boyama ve Paketleme Amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.157 s
170	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.099 s
171	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.107 s
172	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.077 s
173	And Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.061 s
174	Then sag taraftaki kalan bolumu dogrulanir	PASSED	0.139 s
175	Then Boya butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.044 s
176	Then Paketleme butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.034 s
177	And Boya butonuna tiklanir	PASSED	1.046 s
178	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.027 s
179	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.095 s
180	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.049 s
181	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.030 s
182	Then Paketleme butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s

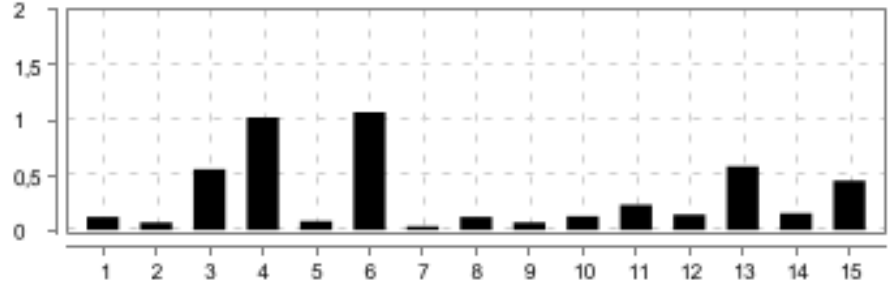

#	Step / Hook Details	Status	Duration
183	Then girilen adedin sag tarafta boya biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.085 s
184	Then sag taraftaki boya kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.056 s
185	And Paketleme butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
186	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
187	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.090 s
188	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
189	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.031 s
190	Then girilen adedin sag tarafta paketleme biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.077 s
191	Then sag taraftaki paketleme kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.068 s
192	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.806 s
193	Then Uretim Planlama butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.823 s
194	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.538 s
195	And Uretim Planlama sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.148 s
196	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.079 s
197	And Lift turu icin nihai uretimi tamamla butonuna tiklanir	PASSED	1.441 s
198	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.073 s
199	Then Lift turu siparisin tamamlandi durumuna gectigi dogrulanir	PASSED	1.043 s
200	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.800 s

Paslanmaz turu siparis EndtoEnd Test

PASSED	DURATION - 2 m 25.609 s	Scenarios		Steps	
/ 9:23:02.289 AM // 9:25:27.898 AM /		Total - 2		Total - 227	
		Pass - 2		Pass - 227	
		Fail - 0		Fail - 0	
		Skip - 0		Skip - 0	

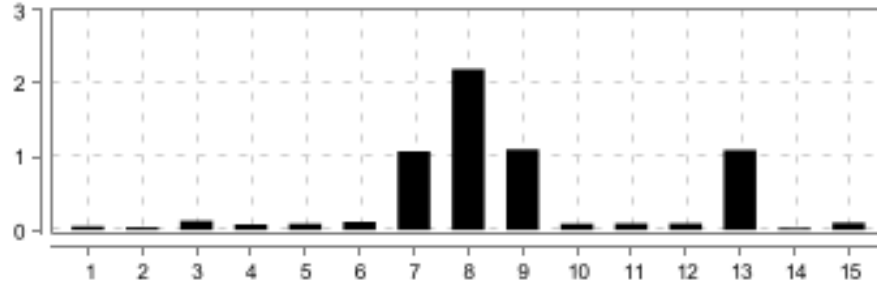



Kullanici Paslanmaz turunde yeni siparis olusturur

<div>PASSED</div>	<div>DURATION - 10.121 s</div>	<div></div>	<div>Steps</div> <div>Total - 20</div> <div>Pass - 20</div> <div>Fail - 0</div> <div>Skip - 0</div>	<div></div>
<div>/ 9:23:02.289 AM // 9:23:12.410 AM /</div>				
<div>Paslanmaz turu siparis EndtoEnd Test</div>				
<div>@endtoend</div>				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	When Anasayfaya gidilir	PASSED	0.119 s
2	Then Anasayfada oldugu dogrulanir	PASSED	0.069 s
3	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.552 s
4	Then Uretim Planlama ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	1.024 s
5	And Uretim Planlama sire kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.081 s
6	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.070 s
7	And siparis Olustur butonunun ekranda gorundugu kontrol edilir	PASSED	0.032 s
8	And siparis olustur butonuna tiklanir	PASSED	0.120 s
9	And yeni siparis ekraninin geldigi dogrulanir	PASSED	0.069 s
10	And "ramo" musteri adina gecerli bir data girilir	PASSED	0.124 s
11	And "3000 ABC 100001" Gasan Nosuna gecerli bir data girilir	PASSED	0.230 s
12	And "30.00_0001" Siparis Noya gecerli bir data girilir	PASSED	0.139 s
13	And Teslim Tarihine gecerli bir data girilir	PASSED	0.578 s
14	And "Paslanmaz" Siparis turune gecerli bir data girilir	PASSED	0.153 s
15	And "1000" Siparis miktarina gecerli bir data girilir	PASSED	0.448 s
16	And "1000" Hazir mil miktarina gecerli bir data girilir	PASSED	0.377 s
17	And Siparis durumu kutusunda "İşlenmeyi Bekliyor" yazmalı	PASSED	0.396 s
18	And kaydet butonuna tiklanir	PASSED	0.496 s
19	And "Sipariş oluşturuldu" yazisi dogrulanir ve ok tusuna basilir	PASSED	2.049 s
20	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.805 s

Talasli Imalat Amiri kendine gelen PASLANMAZ siparis turundeki gorevi baslatir

<div>PASSED</div>	<div>DURATION - 2 m 15.463 s</div>	<div></div>	<div>Steps</div> <div>Total - 207</div> <div>Pass - 207</div> <div>Fail - 0</div> <div>Skip - 0</div>	<div></div>
<div>/ 9:23:12.435 AM // 9:25:27.898 AM /</div>				
<div>Paslanmaz turu siparis EndtoEnd Test</div>				
<div>@endtoend</div>				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	Then Talasli Imalat Amiri Butonu görünür olduğu doğrulanır	PASSED	0.048 s
2	And Talasli Imalat Amiri Butonuna tiklanır	PASSED	0.034 s
3	Then Talasli Imalat Amiri Sifre ekranında olduğu doğrulanır	PASSED	0.123 s
4	And Talasli imalat amiri sifre kutucuguna geçerli bir "data" girilir	PASSED	0.075 s
5	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizlediği kontrol edilir	PASSED	0.085 s
6	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar görünür hale getirdiği kontrol edilir	PASSED	0.110 s
7	And Giriş yap butonuna tiklanır	PASSED	1.075 s
8	And Paslanmaz sipariş turundeki siparişin başla butonuna tiklar	PASSED	2.193 s
9	Then Mil Koparma Butonunun sarı renk olduğu doğrulanır	PASSED	1.098 s
10	Then Mil Tornalama Butonunun gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.086 s
11	Then Mil Taslama Butonunu gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.089 s
12	Then Ezme Butonunu gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.091 s
13	And Mil Koparma butonuna tiklanır	PASSED	1.090 s
14	Then üretilen adedi giriniz yazısı doğrulanır	PASSED	0.027 s
15	And Paslanmaz sipariş turu için üretilcek adet girilir	PASSED	0.097 s
16	And onayla butonuna tiklanır	PASSED	1.046 s
17	Then girilen adedin sağ tarafta mil koparma biten bölümüne islendiği doğrulanır	PASSED	1.110 s
18	Then sağ taraftaki mil koparma kalan bölümündeki rakam doğrulanır	PASSED	1.093 s
19	Then Mil Koparma Butonunun yeşil renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.085 s
20	Then Mil Tornalama Butonunun sarı renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.088 s
21	Then Mil Taslama Butonunu gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.087 s
22	Then Ezme Butonunu gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.119 s
23	And Mil tornalama butonuna tiklanır	PASSED	0.158 s
24	Then üretilen adedi giriniz yazısı doğrulanır	PASSED	0.267 s
25	And Paslanmaz sipariş turu için üretilcek adet girilir	PASSED	0.330 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
26	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.104 s
27	Then girilen adedin sag tarafta mil tornalama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.140 s
28	Then sag taraftaki mil tornalama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.097 s
29	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.087 s
30	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.080 s
31	Then Mil Taslama Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.040 s
32	Then Ezme Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.071 s
33	And Mil taslama butonuna tiklanir	PASSED	1.083 s
34	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.042 s
35	And Paslanmaz siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.200 s
36	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.088 s
37	Then girilen adedin sag tarafta mil taslama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.140 s
38	Then sag taraftaki mil taslama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.067 s
39	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
40	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
41	Then Mil Taslama Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
42	Then Ezme Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s
43	And sag taraftaki Boru Kesme Havsa butonuna tiklanir	PASSED	0.051 s
44	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.029 s
45	And Paslanmaz siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.112 s
46	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.044 s
47	Then girilen adedin sag tarafta Boru Kesme Havsa biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.092 s
48	Then sag taraftaki Boru Kesme Havsa kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.097 s
49	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.840 s
50	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.659 s
51	And Kalite Kontrol sire kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.166 s
52	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.084 s
53	And Kalite kontrol Amirindeki Paslanmaz siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.543 s
54	And Mil Taslama sonrasi butona tiklar	PASSED	0.107 s
55	And Polisaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	0.546 s
56	And Paslanmaz siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.096 s
57	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.052 s
58	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.801 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
59	Then Talasli Imalat Amiri Butonu görünür olduğu doğrulanır	PASSED	0.042 s
60	And Talasli Imalat Amiri Butonuna tiklanır	PASSED	0.032 s
61	Then Talasli Imalat Amiri Sifre ekranında olduğu doğrulanır	PASSED	0.107 s
62	And Talasli imalat amiri sifre kutucuguna geçerli bir "data" girilir	PASSED	0.087 s
63	And Giriş yap butonuna tiklanır	PASSED	1.065 s
64	And Paslanmaz sipariş turundeki siparişin başla butonuna tiklar	PASSED	0.100 s
65	And Ezme butonuna tiklanır	PASSED	0.542 s
66	Then üretilen adedi giriniz yazısı doğrulanır	PASSED	0.030 s
67	And Paslanmaz sipariş turu için üretilecek adet girilir	PASSED	0.113 s
68	And onayla butonuna tiklanır	PASSED	1.047 s
69	Then Mil Koparma Butonunun yeşil renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.051 s
70	Then Mil Tornalama Butonunun yeşil renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.048 s
71	Then Mil Taslama Butonunu yeşil renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.048 s
72	Then Ezme Butonunu yeşil renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.585 s
73	Then girilen adedin sağ tarafta ezme biten bölümüne islendiği doğrulanır	PASSED	0.127 s
74	Then sağ taraftaki ezme kalan bölümündeki rakam doğrulanır	PASSED	1.134 s
75	Then Kullanıcı logout yapar	PASSED	1.827 s
76	And Kalite Kontrol butonuna tiklanır	PASSED	0.656 s
77	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna geçerli bir "data" girilir	PASSED	0.149 s
78	And Giriş yap butonuna tiklanır	PASSED	1.070 s
79	And Kalite kontrol Amirindeki Paslanmaz sipariş turundeki siparişin bulunduğu satıra tiklar	PASSED	1.547 s
80	And Ezme sonrası butona tiklar	PASSED	0.105 s
81	And Polisaj sonrası Kalite kontrol Onayla butona tiklanır	PASSED	0.543 s
82	And Paslanmaz sipariş turu için üretilecek adet girilir	PASSED	0.098 s
83	And onayla butonuna tiklanır	PASSED	1.045 s
84	Then Paslanmaz Sipariş turu girilen adedin sağ tarafta biten bölümüne islendiği doğrulanır	PASSED	1.575 s
85	Then Paslanmaz Sipariş turu sağ taraftaki kalan bölümündeki rakam doğrulanır	PASSED	1.583 s
86	Then Kullanıcı logout yapar	PASSED	1.804 s
87	Then Lift montaj amiri butonunun görünür olduğu doğrulanır	PASSED	0.556 s
88	And Lift montaj amiri butonuna tiklanır	PASSED	0.548 s
89	And Lift montaj amiri sifre kutucuguna geçerli bir "data" girilir	PASSED	0.156 s
90	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizlediği kontrol edilir	PASSED	0.094 s
91	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar görünür hale getirdiği kontrol edilir	PASSED	0.100 s



#	Step / Hook Details	Status	Duration
92	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.062 s
93	And Paslanmaz siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.061 s
94	Then Paslanmaz turunde uretilen toplam mil miktarini dogrular	PASSED	1.049 s
95	Then Boru Kapama Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.039 s
96	Then Boru Kaynak Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.031 s
97	Then Lift Montaj Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s
98	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.040 s
99	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.055 s
100	And Boru Kapama butonuna tiklanir	PASSED	0.554 s
101	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.029 s
102	And PASLANMAZ siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.145 s
103	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.051 s
104	Then girilen adedin sag tarafta boru kapama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.084 s
105	Then sag taraftaki boru kapama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.056 s
106	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.777 s
107	Then Lift Montaj Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.040 s
108	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s
109	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.035 s
110	And Boru Kaynak butonuna tiklanir	PASSED	1.040 s
111	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
112	And PASLANMAZ siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.094 s
113	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.050 s
114	Then girilen adedin sag tarafta boru kaynak biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.076 s
115	Then sag taraftaki boru kaynak kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.057 s
116	Then uretilen toplam boru miktarini dogrulanir	PASSED	0.052 s
117	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.784 s
118	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
119	Then Lift Montaj Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
120	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.037 s
121	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.035 s
122	And Lift Montaj butonuna tiklanir	PASSED	1.049 s
123	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.023 s
124	And PASLANMAZ siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.091 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
125	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.041 s
126	Then girilen adedin sag tarafta lift montaj biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.084 s
127	Then sag taraftaki lift montaj kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.056 s
128	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.784 s
129	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.020 s
130	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.028 s
131	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.034 s
132	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.038 s
133	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.805 s
134	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.643 s
135	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.153 s
136	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.067 s
137	And Kalite kontrol Amirindeki Paslanmaz siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.549 s
138	And Montaj sonrasi satir butonuna tiklar	PASSED	1.046 s
139	And Montaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	1.041 s
140	And PASLANMAZ siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.094 s
141	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.039 s
142	Then girilen adedin sag tarafta biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.053 s
143	Then Kalite kontrol sag taraftaki kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.049 s
144	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.793 s
145	And Lift montaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.545 s
146	Then Lift montaj amiri ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	0.099 s
147	And Lift montaj amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.082 s
148	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.074 s
149	Then Lift montaj amirinin kendi sorumluluk sayfasina gectigi dogrulanir	PASSED	0.049 s
150	And Paslanmaz siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.051 s
151	And Gaz Dolum butonuna tiklanir	PASSED	0.542 s
152	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.032 s
153	And PASLANMAZ siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.139 s
154	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.064 s
155	Then girilen adedin sag tarafta gaz dolum biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.082 s
156	Then sag taraftaki gaz dolum kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.061 s
157	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.772 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
158	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.031 s
159	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
160	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.037 s
161	Then Baslik Takma Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
162	And Baslik Takma butonuna tiklanir	PASSED	0.555 s
163	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.028 s
164	And PASLANMAZ siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.095 s
165	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.050 s
166	Then girilen adedin sag tarafta baslik takma biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.577 s
167	Then sag taraftaki baslik takma kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.051 s
168	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.776 s
169	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.027 s
170	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.025 s
171	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.033 s
172	Then Baslik Takma Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s
173	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.822 s
174	Then Boyama ve Paketleme Amiri butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.815 s
175	And Boyama ve Paketleme Amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.141 s
176	And Boyama ve Paketleme Amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.157 s
177	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.097 s
178	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.114 s
179	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.076 s
180	And Paslanmaz siparis turundeki siparinin bulunduğu satira tiklar	PASSED	0.050 s
181	Then sag taraftaki kalan bolumu dogrulanir	PASSED	0.119 s
182	Then Boya butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.038 s
183	Then Paketleme butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.031 s
184	And Boya butonuna tiklanir	PASSED	1.051 s
185	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
186	And PASLANMAZ siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.090 s
187	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.050 s
188	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.032 s
189	Then Paketleme butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.023 s
190	Then girilen adedin sag tarafta boya biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.078 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
191	Then sag taraftaki boya kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.051 s
192	And Paketleme butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
193	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.025 s
194	And PASLANMAZ siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.090 s
195	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.050 s
196	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.028 s
197	Then girilen adedin sag tarafta paketleme biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.074 s
198	Then sag taraftaki paketleme kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.067 s
199	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.797 s
200	Then Uretim Planlama butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.826 s
201	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.549 s
202	And Uretim Planlama sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.160 s
203	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.063 s
204	And Paslanmaz turu icin nihai uretimi tamamla butonuna tiklanir	PASSED	0.563 s
205	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.065 s
206	Then Paslanmaz turu siparisin tamamlandi durumuna gectigi dogrulanir	PASSED	1.072 s
207	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.791 s

Damper turu siparis EndtoEnd Test

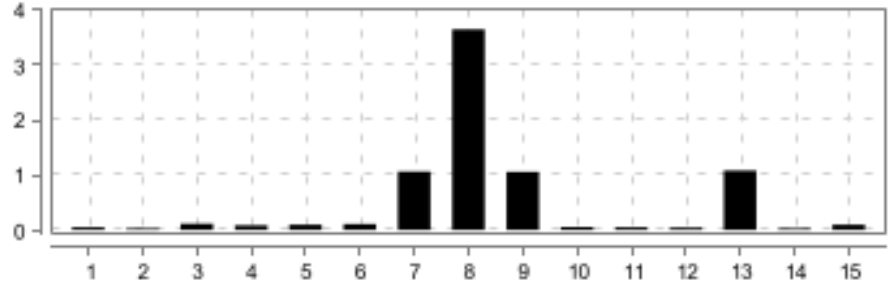
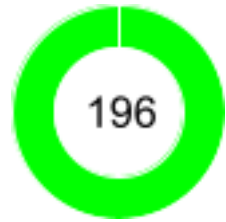
PASSED	DURATION - 2 m 28.934 s	Scenarios		Steps	
/ 9:25:27.928 AM // 9:27:56.862 AM /		Total - 2		Total - 216	
		Pass - 2		Pass - 216	
		Fail - 0		Fail - 0	
		Skip - 0		Skip - 0	

Kullanici Damper turunde yeni siparis olusturur

PASSED	DURATION - 9.539 s		Steps Total - 20 Pass - 20 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:25:27.928 AM // 9:25:37.467 AM /				
<i>Damper turu siparis EndtoEnd Test</i>				
@endtoend				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	When Anasayfaya gidilir	PASSED	0.072 s
2	Then Anasayfada oldugu dogrulanir	PASSED	0.047 s
3	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.535 s
4	Then Uretim Planlama ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
5	And Uretim Planlama sire kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.093 s
6	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.074 s
7	And siparis Olustur butonunun ekranda gorundugu kontrol edilir	PASSED	0.025 s
8	And siparis olustur butonuna tiklanir	PASSED	0.140 s
9	And yeni siparis ekraninin geldigi dogrulanir	PASSED	0.061 s
10	And "hasan" musteri adina gecerli bir data girilir	PASSED	0.128 s
11	And "3000 ABC 100002" Gasan Nosuna gecerli bir data girilir	PASSED	0.227 s
12	And "3AB-000002" Siparis Noya gecerli bir data girilir	PASSED	0.144 s
13	And Teslim Tarihine gecerli bir data girilir	PASSED	0.559 s
14	And "Damper" Siparis turune gecerli bir data girilir	PASSED	0.161 s
15	And "1000" Siparis miktarina gecerli bir data girilir	PASSED	0.415 s
16	And "1000" Hazir mil miktarina gecerli bir data girilir	PASSED	0.351 s
17	And Siparis durumu kutusunda "İşlenmeyi Bekliyor" yazmalı	PASSED	0.329 s
18	And kaydet butonuna tiklanir	PASSED	0.385 s
19	And "Sipariş oluşturuldu" yazisi dogrulanir ve ok tusuna basilir	PASSED	1.782 s
20	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.818 s

Talasli Imalat Amiri kendine gelen DAMPER siparis turundeki gorevi baslatir

<div>PASSED</div>	<div>DURATION - 2 m 19.374 s</div>	<div></div>	<div>Steps</div> <div>Total - 196</div> <div>Pass - 196</div> <div>Fail - 0</div> <div>Skip - 0</div>	<div></div>
<div>/ 9:25:37.488 AM // 9:27:56.862 AM /</div>				
<div>Damper turu siparis EndtoEnd Test</div>				
<div>@endtoend</div>				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	Then Talasli Imalat Amiri Butonu gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.050 s
2	And Talasli Imalat Amiri Butonuna tiklanir	PASSED	0.032 s
3	Then Talasli Imalat Amiri Sifre ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	0.111 s
4	And Talasli imalat amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.081 s
5	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.093 s
6	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.106 s
7	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.065 s
8	And Damper siparis turundeki siparisin basla butonuna tiklar	PASSED	3.647 s
9	Then Mil Koparma Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.055 s
10	Then Mil Tornalama Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.056 s
11	Then Mil Taslama Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.046 s
12	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
13	And Mil Koparma butonuna tiklanir	PASSED	1.082 s
14	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.028 s
15	And uretilecek damper adet girilir	PASSED	0.093 s
16	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.043 s
17	Then Damper Siparis turu girilen adedin sag tarafta mil koparma biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.530 s
18	Then Damper Siparis turu sag taraftaki mil koparma kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.585 s
19	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.058 s
20	Then Mil Tornalama Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.052 s
21	Then Mil Taslama Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.055 s
22	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.035 s
23	And Mil tornalama butonuna tiklanir	PASSED	0.056 s
24	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
25	And uretilecek damper adet girilir	PASSED	0.087 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
26	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.047 s
27	Then Damper Siparis turu girilen adedin sag tarafta mil tornalama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.051 s
28	Then Damper Siparis turu sag taraftaki mil tornalama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	2.074 s
29	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
30	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
31	Then Mil Taslama Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.037 s
32	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.047 s
33	And Mil taslama butonuna tiklanir	PASSED	1.042 s
34	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.028 s
35	And uretilecek damper adet girilir	PASSED	0.087 s
36	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.046 s
37	Then Damper Siparis turu girilen adedin sag tarafta mil taslama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.048 s
38	Then Damper Siparis turu sag taraftaki mil taslama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.084 s
39	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
40	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.054 s
41	Then Mil Taslama Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.046 s
42	Then Isil Islem Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
43	And Isil Islem butonuna tiklanir	PASSED	0.029 s
44	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.024 s
45	And uretilecek damper adet girilir	PASSED	0.102 s
46	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.039 s
47	Then Damper Siparis turu girilen adedin sag tarafta Isil Islem biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.047 s
48	Then Damper Siparis turu sag taraftaki Isil Islem kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.077 s
49	Then Boru Kese Havsa Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.047 s
50	And sag taraftaki Boru Kesme Havsa butonuna tiklanir	PASSED	0.037 s
51	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
52	And uretilecek damper adet girilir	PASSED	0.116 s
53	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.053 s
54	Then Boru Kese Havsa Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	2.035 s
55	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.794 s
56	And Polisaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.566 s
57	Then Polisaj amiri ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	1.057 s
58	And Polisaj amiri sifre kutucuguna gecerci bir "data" girilir	PASSED	0.097 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
59	And Giriş yap butonuna tiklanır	PASSED	1.075 s
60	And Polisaj Amirindeki Damper sipariş turundeki siparişin bulunduğu satıra tıklar	PASSED	0.034 s
61	Then Polisaj butonunun sarı renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.110 s
62	And Polisaj ok butonuna tiklanır	PASSED	0.034 s
63	Then üretilen adedi giriniz yazısı doğrulanır	PASSED	0.024 s
64	And üretilcek damper adet girilir	PASSED	0.097 s
65	And onayla butonuna tiklanır	PASSED	1.055 s
66	Then Polisaj butonunun yeşil renk olduğu doğrulanır	PASSED	1.033 s
67	Then girilen adedin Polisaj biten bölümüne islendiği doğrulanır	PASSED	0.072 s
68	Then Kullanıcı logout yapar	PASSED	1.843 s
69	And Kalite Kontrol butonuna tiklanır	PASSED	0.656 s
70	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna geçerli bir "data" girilir	PASSED	0.149 s
71	And Giriş yap butonuna tiklanır	PASSED	1.066 s
72	And Kalite kontrol Amirindeki Damper sipariş turundeki siparişin bulunduğu satıra tıklar	PASSED	0.034 s
73	And Polisaj sonrası butona tıklar	PASSED	0.548 s
74	And Polisaj sonrası Kalite kontrol Onayla butona tiklanır	PASSED	0.547 s
75	And üretilcek damper adet girilir	PASSED	0.133 s
76	And onayla butonuna tiklanır	PASSED	1.052 s
77	Then Damper Sipariş turu girilen adedin sağ tarafta biten bölümüne islendiği doğrulanır	PASSED	0.046 s
78	Then Damper Sipariş turu sağ taraftaki kalan bölümündeki rakam doğrulanır	PASSED	1.051 s
79	Then Kullanıcı logout yapar	PASSED	1.793 s
80	Then Bloklift Montaj Amiri butonunun görünür olduğu doğrulanır	PASSED	0.045 s
81	And Bloklift Montaj Amiri butonuna tiklanır	PASSED	0.131 s
82	And Bloklift Montaj Amiri sifre kutucuguna geçerli bir "data" girilir	PASSED	0.163 s
83	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizlediği kontrol edilir	PASSED	0.084 s
84	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar görünür hale getirdiği kontrol edilir	PASSED	0.100 s
85	And Giriş yap butonuna tiklanır	PASSED	1.081 s
86	And Damper sipariş turundeki siparişin bulunduğu satıra tıklar	PASSED	0.052 s
87	Then Boru Kapama Butonunun sarı renk olduğu doğrulanır	PASSED	1.032 s
88	Then Boru Kaynak Butonunun gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	1.028 s
89	Then Bloklift Montaj Butonunu gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	1.038 s
90	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	0.038 s
91	Then Test Butonunun gri renk olduğu doğrulanır	PASSED	1.026 s


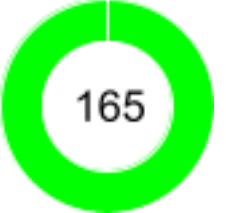
#	Step / Hook Details	Status	Duration
92	And Boru Kapama butonuna tiklanir	PASSED	0.538 s
93	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.028 s
94	And DAMPER siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.131 s
95	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.045 s
96	Then Damper turu girilen adedin sag tarafta boru kapama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	2.069 s
97	Then Damper turu sag taraftaki boru kapama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	2.062 s
98	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.773 s
99	Then Bloklift Montaj Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.023 s
100	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.035 s
101	Then Test Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.027 s
102	And Boru Kaynak butonuna tiklanir	PASSED	1.052 s
103	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.028 s
104	And DAMPER siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.104 s
105	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.050 s
106	Then Damper turu girilen adedin sag tarafta boru kaynak biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	2.075 s
107	Then Damper turu sag taraftaki boru kaynak kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	2.058 s
108	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.770 s
109	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.023 s
110	Then Bloklift Montaj Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.019 s
111	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.036 s
112	Then Test Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.029 s
113	And Bloklift Montaj butonuna tiklanir	PASSED	1.042 s
114	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.023 s
115	And DAMPER siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.097 s
116	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
117	Then girilen adedin sag tarafta bloklift montaj biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.568 s
118	Then sag taraftaki bloklift montaj kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.565 s
119	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.777 s
120	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.028 s
121	Then Bloklift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.028 s
122	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.035 s
123	Then Test Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.025 s
124	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.804 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
125	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.776 s
126	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.177 s
127	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.086 s
128	And Kalite kontrol Amirindeki Damper siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.037 s
129	And Montaj sonrasi satir butonuna tiklar	PASSED	1.051 s
130	And Montaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	1.054 s
131	And DAMPER siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.104 s
132	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.058 s
133	Then girilen adedin sag tarafta biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.054 s
134	Then Kalite kontrol sag taraftaki kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.053 s
135	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.793 s
136	And Bloklift Montaj Amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.133 s
137	And Bloklift Montaj Amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.157 s
138	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.063 s
139	And Damper siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.049 s
140	And Gaz Dolum butonuna tiklanir	PASSED	0.540 s
141	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.036 s
142	And DAMPER siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.129 s
143	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.051 s
144	Then Damper turu girilen adedin sag tarafta gaz dolum biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	2.131 s
145	Then Damper turu sag taraftaki gaz dolum kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	2.075 s
146	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.779 s
147	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.023 s
148	Then Bloklift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.024 s
149	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.033 s
150	Then Test Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.025 s
151	And Test butonuna tiklanir	PASSED	0.549 s
152	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.024 s
153	And DAMPER siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.089 s
154	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.040 s
155	Then girilen adedin sag tarafta test biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.576 s
156	Then sag taraftaki test kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.572 s
157	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.771 s

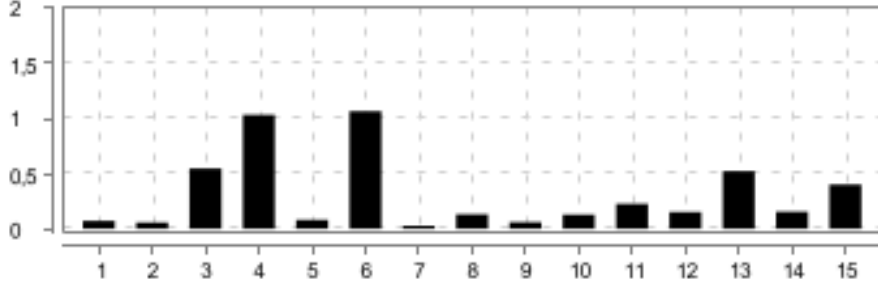

#	Step / Hook Details	Status	Duration
158	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.023 s
159	Then Bloklift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.030 s
160	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.031 s
161	Then Test butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
162	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.801 s
163	Then Boyama ve Paketleme Amiri butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.826 s
164	And Boyama ve Paketleme Amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.124 s
165	And Boyama ve Paketleme Amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.158 s
166	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.090 s
167	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.105 s
168	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.070 s
169	And Damper siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.052 s
170	Then sag taraftaki kalan bolumu dogrulanir	PASSED	0.120 s
171	Then Boya butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.035 s
172	Then Paketleme butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.028 s
173	And Boya butonuna tiklanir	PASSED	1.049 s
174	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.022 s
175	And DAMPER siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.092 s
176	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.039 s
177	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.033 s
178	Then Paketleme butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.059 s
179	Then girilen adedin sag tarafta boya biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.080 s
180	Then sag taraftaki boya kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.054 s
181	And Paketleme butonuna tiklanir	PASSED	1.049 s
182	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.025 s
183	And DAMPER siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.090 s
184	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.044 s
185	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.034 s
186	Then girilen adedin sag tarafta paketleme biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.073 s
187	Then sag taraftaki paketleme kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.056 s
188	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.808 s
189	Then Uretim Planlama butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.816 s
190	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.539 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
191	And Uretim Planlama sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.141 s
192	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.073 s
193	And Damper turu icin nihai uretimi tamamla butonuna tiklanir	PASSED	1.061 s
194	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.062 s
195	Then Damper turu siparisin tamamlandi durumuna gectigi dogrulanir	PASSED	1.034 s
196	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.805 s

Bloklift turu siparis EndtoEnd Test

PASSED	DURATION - 1 m 58.072 s	Scenarios Total - 2 Pass - 2 Fail - 0 Skip - 0		Steps Total - 165 Pass - 165 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:27:56.898 AM // 9:29:54.970 AM /					

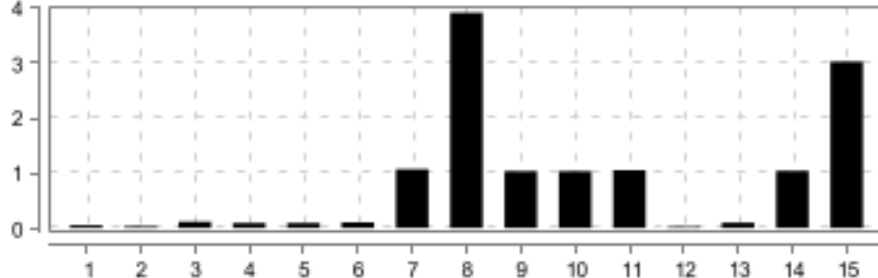

Kullanici Bloklift turunde yeni siparis olusturur

PASSED	DURATION - 9.509 s		Steps Total - 20 Pass - 20 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:27:56.898 AM // 9:28:06.407 AM /				
Bloklift turu siparis EndtoEnd Test				
@endtoend				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	When Anasayfaya gidilir	PASSED	0.071 s
2	Then Anasayfada oldugu dogrulanir	PASSED	0.057 s
3	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.546 s
4	Then Uretim Planlama ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	1.034 s
5	And Uretim Planlama sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.079 s
6	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.065 s
7	And siparis Olustur butonunun ekranda gorundugu kontrol edilir	PASSED	0.026 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
8	And siparis olustur butonuna tiklanir	PASSED	0.131 s
9	And yeni siparis ekraninin geldiği doğrulanir	PASSED	0.059 s
10	And "alican" musteri adına gecerli bir data girilir	PASSED	0.129 s
11	And "3000 ABC 100003" Gasan Nosuna gecerli bir data girilir	PASSED	0.226 s
12	And "30000000003" Siparis Noya gecerli bir data girilir	PASSED	0.153 s
13	And Teslim Tarihine gecerli bir data girilir	PASSED	0.523 s
14	And "Blok Lift" Siparis turune gecerli bir data girilir	PASSED	0.154 s
15	And "1500" Siparis miktarina gecerli bir data girilir	PASSED	0.402 s
16	And "1000" Hazir mil miktarina gecerli bir data girilir	PASSED	0.338 s
17	And Siparis durumu kutusunda "İşlenmeyi Bekliyor" yazmalı	PASSED	0.347 s
18	And kaydet butonuna tiklanir	PASSED	0.389 s
19	And "Sipariş oluşturuldu" yazısı doğrulanir ve ok tusuna basilir	PASSED	1.811 s
20	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.803 s

Talasli Imalat Amiri kendine gelen BLOKLIFT siparis turundeki gorevi baslatir

PASSED	DURATION - 1 m 48.537 s		Steps Total - 145 Pass - 145 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:28:06.433 AM // 9:29:54.970 AM /				
Blokliift turu siparis EndtoEnd Test				
@endtoend				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	Then Talasli Imalat Amiri Butonu gorunur olduğu doğrulanir	PASSED	0.049 s
2	And Talasli Imalat Amiri Butonuna tiklanir	PASSED	0.031 s
3	Then Talasli Imalat Amiri Sifre ekraninda olduğu doğrulanir	PASSED	0.112 s
4	And Talasli imalat amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.088 s
5	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.088 s
6	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.101 s
7	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.068 s
8	And Blokliift siparis turundeki siparisin basla butonuna tiklar	PASSED	3.916 s
9	Then Blokliift Mil Taslama Butonunu sari renk olduğu doğrulanir	PASSED	1.035 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
10	Then Bloklift Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.034 s
11	And Bloklift Mil taslama butonuna tiklanir	PASSED	1.051 s
12	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.025 s
13	And Bloklift uretilecek adet girilir	PASSED	0.094 s
14	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.039 s
15	Then Bloklift siparis turu girilen adedin sag tarafta mil taslama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	3.025 s
16	Then Bloklift siparis turu sag taraftaki mil taslama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	2.579 s
17	Then Bloklift Mil Taslama Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.036 s
18	Then Bloklift Isil Islem Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.036 s
19	And Bloklift Isil Islem butonuna tiklanir	PASSED	0.037 s
20	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.025 s
21	And Bloklift uretilecek adet girilir	PASSED	0.091 s
22	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.043 s
23	Then Bloklift girilen adedin sag tarafta Isil Islem biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.050 s
24	Then Bloklift sag taraftaki Isil Islem kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	2.082 s
25	Then Bloklift Mil Taslama Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
26	Then Bloklift Isil Islem Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
27	And sag taraftaki Boru Kesme Havsa butonuna tiklanir	PASSED	0.044 s
28	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.024 s
29	And Bloklift uretilecek adet girilir	PASSED	0.116 s
30	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.051 s
31	Then girilen adedin sag tarafta Boru Kesme Havsa biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.052 s
32	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.808 s
33	And Polisaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.576 s
34	Then Polisaj amiri ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	1.056 s
35	And Polisaj amiri sifre kutucuguna gecerci bir "data" girilir	PASSED	0.097 s
36	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.070 s
37	And Polisaj Amirindeki Bloklift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.036 s
38	Then Polisaj butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.109 s
39	And Polisaj ok butonuna tiklanir	PASSED	0.037 s
40	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.030 s
41	And Bloklift uretilecek adet girilir	PASSED	0.100 s
42	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.043 s



#	Step / Hook Details	Status	Duration
43	Then Polisaj butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.025 s
44	Then Bloklift Siparis turu girilen adedin sag tarafta mil koparma biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.026 s
45	Then Bloklift Siparis turu sag taraftaki mil koparma kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	0.000 s
46	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.817 s
47	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.657 s
48	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.166 s
49	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.060 s
50	And Kalite kontrol Amirindeki Bloklift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	2.241 s
51	And Bloklift Polisaj sonrasi butona tiklar	PASSED	0.099 s
52	And Polisaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	0.553 s
53	And Bloklift uretilecek adet girilir	PASSED	0.128 s
54	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.047 s
55	Then Bloklift Siparis turu girilen adedin sag tarafta biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.048 s
56	Then Bloklift Siparis turu sag taraftaki kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.569 s
57	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.800 s
58	Then Bloklift Montaj Amiri butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.043 s
59	And Bloklift Montaj Amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.133 s
60	And Bloklift Montaj Amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.161 s
61	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.098 s
62	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.104 s
63	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.079 s
64	And Bloklift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.054 s
65	Then Bloklift Montaj Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.035 s
66	Then Boru Kapama Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.040 s
67	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
68	Then Test Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.034 s
69	Then uretilen toplam boru miktarı dogrulanir	PASSED	0.045 s
70	And Bloklift Montaj butonuna tiklanir	PASSED	1.047 s
71	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.028 s
72	And BLOKLIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.105 s
73	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.042 s
74	Then girilen adedin sag tarafta bloklift montaj biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.569 s
75	Then sag taraftaki bloklift montaj kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.563 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
76	Then Bloklift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.031 s
77	Then Boru Kapama Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.023 s
78	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.034 s
79	Then Test Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.024 s
80	And Boru Kapama butonuna tiklanir	PASSED	0.546 s
81	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.024 s
82	And BLOKLIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.094 s
83	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.053 s
84	Then Bloklift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.024 s
85	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.777 s
86	Then Gaz Dolum Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.020 s
87	Then Test Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.029 s
88	Then Bloklift turu girilen adedin sag tarafta boru kapama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.066 s
89	Then Blok lift turu sag taraftaki boru kapama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.067 s
90	And Gaz Dolum butonuna tiklanir	PASSED	0.554 s
91	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.023 s
92	And BLOKLIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.084 s
93	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
94	Then Blok lift turu girilen adedin sag tarafta gaz dolum biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.079 s
95	Then Blok lift turu sag taraftaki gaz dolum kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.052 s
96	Then Bloklift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.037 s
97	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.776 s
98	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.037 s
99	Then Test Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.036 s
100	And Test butonuna tiklanir	PASSED	0.541 s
101	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.024 s
102	And BLOKLIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.081 s
103	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.050 s
104	Then girilen adedin sag tarafta test biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.581 s
105	Then sag taraftaki test kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.558 s
106	Then Bloklift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.023 s
107	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.783 s
108	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.034 s


#	Step / Hook Details	Status	Duration
109	Then Test butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.021 s
110	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.803 s
111	Then Boyama ve Paketleme Amiri butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.816 s
112	And Boyama ve Paketleme Amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.141 s
113	And Boyama ve Paketleme Amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.154 s
114	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.087 s
115	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.101 s
116	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.080 s
117	And Bloklift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.069 s
118	Then sag taraftaki kalan bolumu dogrulanir	PASSED	0.048 s
119	Then Boya butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.036 s
120	Then Paketleme butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.042 s
121	And Boya butonuna tiklanir	PASSED	1.038 s
122	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.025 s
123	And BLOKLIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.089 s
124	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.051 s
125	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.029 s
126	Then Paketleme butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.067 s
127	Then girilen adedin sag tarafta boya biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.071 s
128	Then sag taraftaki boya kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.059 s
129	And Paketleme butonuna tiklanir	PASSED	1.050 s
130	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
131	And BLOKLIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.083 s
132	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.038 s
133	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.031 s
134	Then Paketleme butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
135	Then girilen adedin sag tarafta paketleme biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.085 s
136	Then sag taraftaki paketleme kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.064 s
137	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.809 s
138	Then Uretim Planlama butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.819 s
139	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.542 s
140	And Uretim Planlama sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.154 s
141	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.071 s

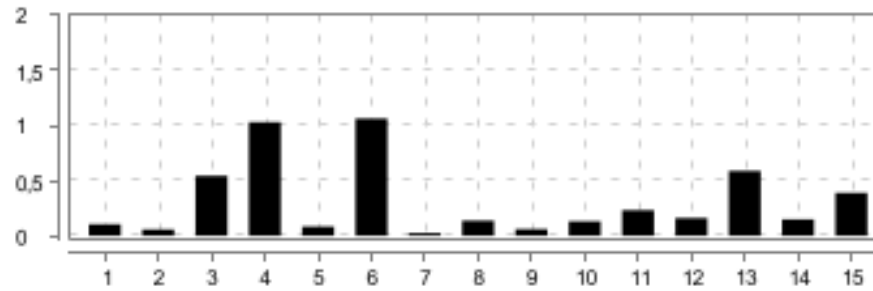
#	Step / Hook Details	Status	Duration
142	And Bloklift turu icin nihai uretimi tamamlama butonuna tiklanir	PASSED	1.062 s
143	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.068 s
144	Then Bloklift turu siparisin tamamlandi durumuna gectigi dogrulanir	PASSED	1.040 s
145	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.806 s

Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve Hurdaya, mil taslamaya ve isil isleme geri gonderebilir

PASSED	DURATION - 3 m 5.638 s	Scenarios		Steps	
/ 9:29:55.000 AM // 9:33:00.638 AM /		Total - 2		Total - 301	
		Pass - 2	2	Pass - 301	301
		Fail - 0		Fail - 0	
		Skip - 0		Skip - 0	

Kullanici Lift turunde yeni siparis olusturur

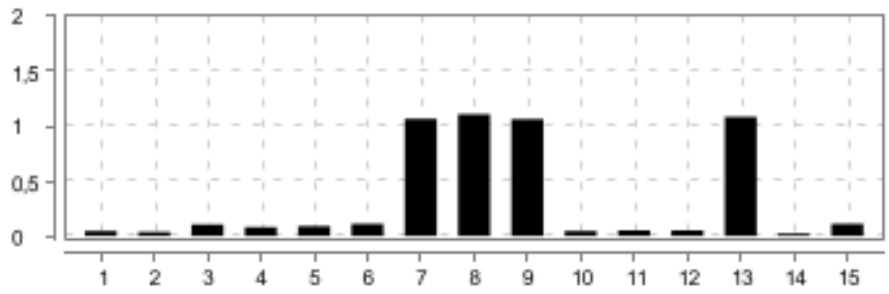

PASSED	DURATION - 9.768 s			Steps	
/ 9:29:55.000 AM // 9:30:04.768 AM /				Total - 20	
Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve Hurdaya, mil taslamaya ve isil isleme *				Pass - 20	20
@endtoend				Fail - 0	
				Skip - 0	



#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	When Anasayfaya gidilir	PASSED	0.105 s
2	Then Anasayfada oldugu dogrulanir	PASSED	0.056 s
3	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.542 s
4	Then Uretim Planlama ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	1.029 s
5	And Uretim Planlama sire kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.082 s
6	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.062 s
7	And siparis Olustur butonunun ekranda gorundugu kontrol edilir	PASSED	0.025 s
8	And siparis olustur butonuna tiklanir	PASSED	0.138 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
9	And yeni siparis ekraninin geldiği doğrulanır	PASSED	0.059 s
10	And "omer" müşteri adına geçerli bir data girilir	PASSED	0.132 s
11	And "3000 ABC 300004" Gasan Nosuna geçerli bir data girilir	PASSED	0.231 s
12	And "3000-A0004" Siparis Noya geçerli bir data girilir	PASSED	0.161 s
13	And Teslim Tarihine geçerli bir data girilir	PASSED	0.589 s
14	And "Lift" Siparis turune geçerli bir data girilir	PASSED	0.149 s
15	And "1500" Siparis miktarına geçerli bir data girilir	PASSED	0.389 s
16	And "100" Hazır mil miktarına geçerli bir data girilir	PASSED	0.455 s
17	And Siparis durumu kutusunda "İşlenmeyi Bekliyor" yazmalı	PASSED	0.346 s
18	And kaydet butonuna tiklanır	PASSED	0.399 s
19	And "Sipariş oluşturuldu" yazısı doğrulanır ve ok tusuna basılır	PASSED	1.818 s
20	And Kullanıcı logout yapar	PASSED	1.824 s

Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve Hurdaya, mil taslamaya ve isil isleme geri gonderebilir

PASSED	DURATION - 2 m 55.849 s		Steps Total - 281 Pass - 281 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:30:04.789 AM // 9:33:00.638 AM /				
Talasli Imalat Amiri kendine gelen LIFT siparis turundeki gorevi baslatir ve Hurdaya, mil taslamaya ve isil isleme *				
@endoend				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	Then Talasli Imalat Amiri Butonu görünür olduğu doğrulanır	PASSED	0.044 s
2	And Talasli Imalat Amiri Butonuna tiklanır	PASSED	0.036 s
3	Then Talasli Imalat Amiri Sifre ekranında olduğu doğrulanır	PASSED	0.103 s
4	And Talasli imalat amiri sifre kutucuguna geçerli bir "data" girilir	PASSED	0.081 s
5	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizlediği kontrol edilir	PASSED	0.088 s
6	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar görünür hale getirdiği kontrol edilir	PASSED	0.111 s
7	And Giriş yap butonuna tiklanır	PASSED	1.064 s
8	And Lift siparis turundeki siparisin başla butonuna tiklar	PASSED	1.108 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
9	Then Mil Koparma Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.062 s
10	Then Mil Tornalama Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.046 s
11	Then Mil Taslama Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.050 s
12	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.051 s
13	And Mil Koparma butonuna tiklanir	PASSED	1.083 s
14	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.020 s
15	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.111 s
16	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.041 s
17	Then girilen adedin sag tarafta mil koparma biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.098 s
18	Then sag taraftaki mil koparma kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.067 s
19	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
20	Then Mil Tornalama Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
21	Then Mil Taslama Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.048 s
22	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
23	And Mil tornalama butonuna tiklanir	PASSED	0.060 s
24	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.029 s
25	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.118 s
26	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.043 s
27	Then girilen adedin sag tarafta mil tornalama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.081 s
28	Then sag taraftaki mil tornalama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.060 s
29	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.060 s
30	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
31	Then Mil Taslama Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.044 s
32	Then Isil Islem Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.040 s
33	And Mil taslama butonuna tiklanir	PASSED	1.069 s
34	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.042 s
35	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.169 s
36	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.042 s
37	Then girilen adedin sag tarafta mil taslama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.074 s
38	Then sag taraftaki mil taslama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.059 s
39	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
40	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.043 s
41	Then Mil Taslama Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
42	Then Isil Islem Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
43	And Isil Islem butonuna tiklanir	PASSED	0.038 s
44	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.030 s
45	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.113 s
46	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.047 s
47	Then girilen adedin sag tarafta Isil Islem biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.052 s
48	Then sag taraftaki Isil Islem kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.051 s
49	And sag taraftaki Boru Kesme Havsa butonuna tiklanir	PASSED	0.039 s
50	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.024 s
51	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.104 s
52	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.051 s
53	Then girilen adedin sag tarafta Boru Kesme Havsa biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.051 s
54	Then sag taraftaki Boru Kesme Havsa kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.052 s
55	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.804 s
56	And Polisaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.568 s
57	And Polisaj amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.168 s
58	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.068 s
59	And Polisaj Amirindeki Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.048 s
60	Then Polisaj butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.107 s
61	And Polisaj ok butonuna tiklanir	PASSED	0.034 s
62	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
63	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.097 s
64	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.050 s
65	Then Polisaj butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.037 s
66	Then girilen adedin Polisaj biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.071 s
67	Then Polisaj kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.066 s
68	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.791 s
69	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.659 s
70	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.152 s
71	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.073 s
72	And Kalite kontrol Amirindeki Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.039 s
73	And Polisaj sonrasi butona tiklar	PASSED	0.544 s
74	And Polisaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	0.542 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
75	And LIFT siparis turu icin onaylanacak adet girilir	PASSED	0.141 s
76	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.047 s
77	Then girilen adedin sag tarafta onaylandi biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.034 s
78	Then Kalite kontrol sag taraftaki kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.049 s
79	And Polisaj sonrasi Kalite kontrol Hurda butonuna tiklanir	PASSED	0.542 s
80	And LIFT siparis turu icin Hurda adedi girilir	PASSED	0.114 s
81	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.055 s
82	Then girilen adedin sag tarafta Hurda biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.531 s
83	And Polisaj sonrasi Kalite kontrol Mil taslamaya geri gidecek butonuna tiklanir	PASSED	0.546 s
84	And LIFT siparis turu icin Mil Taslama adedi girilir	PASSED	0.108 s
85	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
86	Then girilen adedin sag tarafta Mil Taslama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.041 s
87	And Polisaj sonrasi Kalite kontrol isil isleme geri gidecek butonuna tiklanir	PASSED	0.560 s
88	And LIFT siparis turu icin isil islem adedi girilir	PASSED	0.102 s
89	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.051 s
90	Then girilen adedin sag tarafta isil islem biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.027 s
91	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.797 s
92	And Talasli Imalat Amiri Butonuna tiklanir	PASSED	0.038 s
93	Then Talasli Imalat Amiri Sifre ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	0.064 s
94	And Talasli imalat amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.087 s
95	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.089 s
96	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.102 s
97	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.067 s
98	And Lift siparis turundeki siparisin basla butonuna tiklar	PASSED	0.095 s
99	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.099 s
100	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.035 s
101	Then Mil Taslama Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.040 s
102	Then Isil Islem Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.037 s
103	Then sag taraftaki kalite kontrolden gelen mil taslama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.527 s
104	Then sag taraftaki kalite kontrolden gelen isil islem kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.030 s
105	And Mil taslama butonuna tiklanir	PASSED	1.040 s
106	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.022 s
107	And LIFT siparis turu icin Hurda adedi girilir	PASSED	0.087 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
108	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.049 s
109	Then girilen adedin sag tarafta kalite kontrolden gelenlerle mil taslama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.074 s
110	Then sag taraftaki kalite kontrolden gelenlerle mil taslama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.038 s
111	Then Mil Koparma Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.040 s
112	Then Mil Tornalama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
113	Then Mil Taslama Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
114	Then Isil Islem Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.043 s
115	Then sag taraftaki mil taslamadan sonra isil islem kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.075 s
116	And Isil Islem butonuna tiklanir	PASSED	0.044 s
117	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.030 s
118	And LIFT siparis turu icin mil taslamadan sonra isil islem adedi girilir	PASSED	0.093 s
119	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.037 s
120	Then girilen adedin sag tarafta isil islemden sonra Isil Islem biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.063 s
121	Then sag taraftaki Isil Islem kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.054 s
122	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.809 s
123	And Polisaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.571 s
124	And Polisaj amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.132 s
125	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.070 s
126	And Polisaj Amirindeki Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.038 s
127	Then Polisaj butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.109 s
128	Then Polisaj biten dogrulanir	PASSED	0.077 s
129	Then Polisaj isil islem ve mil taslamadan gelen kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.040 s
130	And Polisaj ok butonuna tiklanir	PASSED	0.032 s
131	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.023 s
132	Then kalan miktar girilir	PASSED	0.087 s
133	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.044 s
134	Then Polisaj butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.034 s
135	Then girilen adedin Polisaj biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.056 s
136	Then Polisaj son kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.026 s
137	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.807 s
138	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.661 s
139	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.155 s
140	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.066 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
141	And Kalite kontrol Amirindeki Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.043 s
142	And Polisaj sonrasi butona tiklar	PASSED	0.544 s
143	And Polisaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	0.546 s
144	And LIFT siparis turu icin Kalite Kontrol Amiri kalan bolumundeki rakam girilir	PASSED	0.144 s
145	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
146	Then girilen adedin sag tarafta hurda dusulduktan sonra biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	0.062 s
147	Then Kalite kontrol sag taraftaki kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.053 s
148	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.800 s
149	Then Lift montaj amiri butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.540 s
150	And Lift montaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.543 s
151	And Lift montaj amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.152 s
152	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.083 s
153	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.107 s
154	And Giriş yap butonuna tiklanir	PASSED	1.064 s
155	And Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.049 s
156	Then Hurda dusulduktan sonra uretilen toplam mil miktarini dogrular	PASSED	1.546 s
157	Then Boru Kapama Butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.035 s
158	Then Boru Kaynak Butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.035 s
159	Then Lift Montaj Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.041 s
160	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.040 s
161	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.045 s
162	And Boru Kapama butonuna tiklanir	PASSED	0.549 s
163	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.027 s
164	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.150 s
165	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.056 s
166	Then girilen adedin sag tarafta boru kapama biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.073 s
167	Then sag taraftaki boru kapama kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.050 s
168	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.773 s
169	Then Lift Montaj Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.039 s
170	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.043 s
171	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.036 s
172	And Boru Kaynak butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
173	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.025 s



#	Step / Hook Details	Status	Duration
174	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.086 s
175	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.049 s
176	Then girilen adedin sag tarafta boru kaynak biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.073 s
177	Then sag taraftaki boru kaynak kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.060 s
178	Then uretilen toplam boru miktarı dogrulanir	PASSED	0.044 s
179	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.781 s
180	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.027 s
181	Then Lift Montaj Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.028 s
182	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.034 s
183	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.033 s
184	And Lift Montaj butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
185	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.020 s
186	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.089 s
187	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.044 s
188	Then girilen adedin sag tarafta lift montaj biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.075 s
189	Then sag taraftaki lift montaj kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.046 s
190	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.785 s
191	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.021 s
192	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.027 s
193	Then Gaz Dolum Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.037 s
194	Then Baslik Takma Butonunu gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.035 s
195	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.807 s
196	And Kalite Kontrol butonuna tiklanir	PASSED	0.643 s
197	And Kalite Kontrol sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.150 s
198	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.071 s
199	And Kalite kontrol Amirindeki Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	1.046 s
200	And Montaj sonrasi satir butonuna tiklar	PASSED	1.042 s
201	And Montaj sonrasi Kalite kontrol Onayla butona tiklanir	PASSED	1.046 s
202	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.100 s
203	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.035 s
204	Then girilen adedin sag tarafta biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.049 s
205	Then Kalite kontrol sag taraftaki kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.048 s
206	Then Kullanici logout yapar	PASSED	1.802 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
207	And Lift montaj amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.539 s
208	Then Lift montaj amiri ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	0.114 s
209	And Lift montaj amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.076 s
210	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.077 s
211	Then Lift montaj amirinin kendi sorumluluk sayfasina gectigi dogrulanir	PASSED	0.044 s
212	And Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.051 s
213	And Gaz Dolum butonuna tiklanir	PASSED	0.541 s
214	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.029 s
215	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.138 s
216	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.079 s
217	Then girilen adedin sag tarafta gaz dolum biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.068 s
218	Then sag taraftaki gaz dolum kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.051 s
219	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.780 s
220	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
221	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
222	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.031 s
223	Then Baslik Takma Butonunu sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.036 s
224	And Baslik Takma butonuna tiklanir	PASSED	0.541 s
225	Then uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.025 s
226	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.090 s
227	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.062 s
228	Then girilen adedin sag tarafta baslik takma biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.571 s
229	Then sag taraftaki baslik takma kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.066 s
230	Then Boru Kapama Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.775 s
231	Then Boru Kaynak Butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.034 s
232	Then Lift Montaj Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.027 s
233	Then Gaz Dolum Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.035 s
234	Then Baslik Takma Butonunu yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	0.042 s
235	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.809 s
236	Then Boyama ve Paketleme Amiri butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.807 s
237	And Boyama ve Paketleme Amiri butonuna tiklanir	PASSED	0.141 s
238	And Boyama ve Paketleme Amiri sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.159 s
239	And Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.093 s

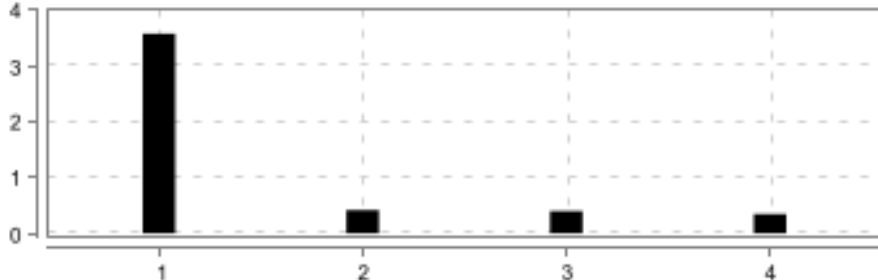

#	Step / Hook Details	Status	Duration
240	And Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.103 s
241	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.068 s
242	And Lift siparis turundeki siparisin bulundugu satira tiklar	PASSED	0.053 s
243	Then sag taraftaki kalan bolumu dogrulanir	PASSED	0.112 s
244	Then Boya butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.029 s
245	Then Paketleme butonunun gri renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.042 s
246	And Boya butonuna tiklanir	PASSED	1.048 s
247	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.031 s
248	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.099 s
249	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.047 s
250	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.038 s
251	Then Paketleme butonunun sari renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.026 s
252	Then girilen adedin sag tarafta boya biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.082 s
253	Then sag taraftaki boya kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.050 s
254	And Paketleme butonuna tiklanir	PASSED	1.041 s
255	And uretilen adedi giriniz yazisi dogrulanir	PASSED	0.026 s
256	And LIFT siparis turu icin uretilecek adet girilir	PASSED	0.098 s
257	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.039 s
258	Then Boya butonunun yesil renk oldugu dogrulanir	PASSED	1.032 s
259	Then girilen adedin sag tarafta paketleme biten bolumune islendigi dogrulanir	PASSED	1.074 s
260	Then sag taraftaki paketleme kalan bolumundeki rakam dogrulanir	PASSED	1.056 s
261	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.793 s
262	Then Uretim Planlama butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.803 s
263	And Uretim Planlama butonuna tiklanir	PASSED	0.546 s
264	And Uretim Planlama sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.158 s
265	And Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	1.068 s
266	And Lift turu icin nihai uretimi diger tamamla butonuna tiklanir	PASSED	1.465 s
267	And onayla butonuna tiklanir	PASSED	1.073 s
268	Then Lift turu siparisin tamamlandi durumuna gectigi dogrulanir	PASSED	1.038 s
269	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.803 s
270	Then Yonetim butonunun gorunur oldugu dogrulanir	PASSED	0.316 s
271	And Yonetim butonuna tiklanir	PASSED	0.033 s
272	Then Yonetim Sifre ekraninda oldugu dogrulanir	PASSED	0.108 s

#	Step / Hook Details	Status	Duration
273	And yönetici sifre kutucuguna gecerli bir "data" girilir	PASSED	0.072 s
274	And Yonetici Sifre gizleme butonunun sifreyi gizledigi kontrol edllir	PASSED	0.119 s
275	And Yonetici Sifre gizleme butonunun sifreyi tekrar gorunur hale getirdigi kontrol edllir	PASSED	0.110 s
276	And yonetim Giris yap butonuna tiklanir	PASSED	0.156 s
277	Then yonetim sayfasina gectigi dogrulanir	PASSED	1.030 s
278	And musteris isleri goruntule tiklanir	PASSED	0.043 s
279	And siparis bulunduğu satira tiklanir	PASSED	0.115 s
280	Then Kalite kontrolden gonderilen Hurda sayisi dogrulanir	PASSED	2.109 s
281	And Kullanici logout yapar	PASSED	1.793 s

Api Test ve Database Test

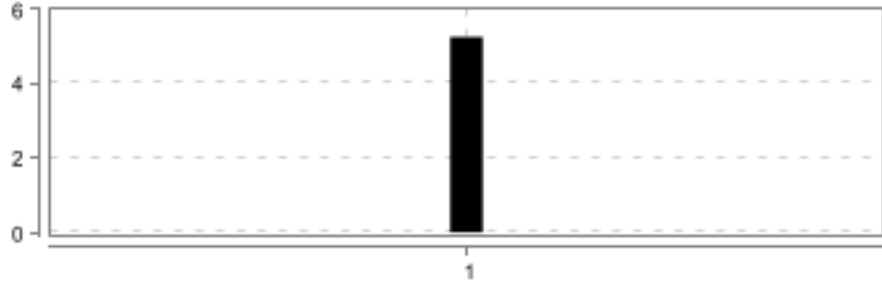

PASSED	DURATION - 10.400 s	Scenarios Total - 2 Pass - 2 Fail - 0 Skip - 0		Steps Total - 5 Pass - 5 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:33:00.651 AM // 9:33:11.051 AM /					

Api Test

PASSED	DURATION - 4.943 s		Steps Total - 4 Pass - 4 Fail - 0 Skip - 0	
/ 9:33:00.651 AM // 9:33:05.594 AM /				
Api Test ve Database Test				
@endtoend				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	And bir siparis POST edilir ve Apiden test edilir	PASSED	3.580 s
2	And 1 id numarali siparis Api ile GET edilir	PASSED	0.418 s
3	And 3000000003 order numarali siparis API ile GET edilir	PASSED	0.397 s
4	And 933352 order numarali siparis DELETE edilir ve apiden test edilir	PASSED	0.344 s

Databased Test

<div>PASSED</div>	<div>DURATION - 5.421 s</div>		<div>Steps</div> <div>Total - 1</div> <div>Pass - 1</div> <div>Fail - 0</div> <div>Skip - 0</div>	
<div>/ 9:33:05.630 AM // 9:33:11.051 AM /</div>				
<div>Api Test ve Database Test</div>				
<div>@endtoend</div>				

#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	And butun kayitlar getirilir	PASSED	5.252 s