

	KONTROLNIK KVALITETE EMBALAŽE	Revizija: 0 Datum: 01.03.2009
	QML 080	
Papirne vreče		Stran 1/3

- V spodnji tabeli so našteve vrste napak, ki zadevajo palete skladno z DIN 55350-31 (1985-12).
- Spremljati je treba vse vrste možnih napak, da bi se na minimum zmanjšala možnost nastanka nedovoljenih sprememb tehničnih karakteristik.
- Dovoljeni so tudi načini preizkušanja, ki se razlikujejo od tistih, navedenih v tem dokumentu, če le vodijo do primerljivih rezultatov.
- Dokazila kvalitete izdelka morajo pokrivati vsaj karakteristike označene z zvezdico.
- Klasifikacija napak se lahko razlikuje, če se obe prizadeti stranki strinjata.

Vrsta napake	Definicija	Ocena
CD	Kritične napake so tiste, ki naredijo embalažno enoto neprimerno za uporabo, ogrožajo zdravje in varnost ljudi in okolja ali so v nasprotju s predpisi oziroma lahko pripeljejo do uničenja ali spremembe vsebine embalažne enote.	Embalažna enota ni uporabna
MD	Večje napake so tiste, ki močno ovirajo manipulacijo in uporabo embalažne enote.	Uporabnost embalažne enote močno omejena
MinD	Manjše napake so tiste, ki sicer nasploh znižujejo kvaliteto raven embalažne enote, vendar ne zmanjšujejo njene funkcionalnosti.	Uporabnost embalažne enote rahlo omejena

Opis kratic:

KP Sistem kemijskih palet
CD Kritična napaka
MD Večja napaka
MinD Manjša napaka
PMS Specifikacija embalaže
TD Tehnična risba
DI Navodila za dobavo

	KONTROLNIK KVALITETE EMBALAŽE	Revizija: 0 Datum: 01.03.2009
	QML 080	
Papirne vreče		Stran 2/3

Št.	Kvalitativna karakteristika	Preizkus skladno z	Testna metoda / testna naprava	Vrsta napake
1.00	Material			
1.01*	Vrsta materiala	PMS	Analiza	CD
1.02	Barva (pigment, odtenek)	PMS	Vizualni pregled, analiza	MinD
1.03*	Natezna trdnost	PMS	Test po DIN EN ISO 1924-2 (1995-04)	MD
1.04*	Razteznost	PMS	Test po DIN EN ISO 1924-2 (1995-04)	MD
2.00	Dimenzije			
2.01*	Dimenzije (npr. dolžina, širina, širina dna, globina zavihka)	PMS, TD	Jeklen merilni trak, kljunasto merilo, DIN EN 26591-1 (1993-02)	MD
2.02*	Število plasti	PMS, TD	Vizualni pregled	CD
2.03*	Funkcionalne dimenzije (npr. širina ventila, dolžina ventila)	PMS, TD	Jeklen merilni trak, kljunasto merilo	CD
2.04*	Gramatura papirja	PMS	DIN EN ISO 536 (1996-08)	MD
2.05*	Debelina papirne plasti	PMS	DIN55543-1 (1986-02)	MD
2.06*	Torne karakteristike	PMS	DIN 53119-2 (1997-07)	MD
2.07	Izvedba	PMS, TD, vzorec	Vizualni pregled	CD
2.08	Stiki (lepljenje / varjenje)	PMS, stanje tehnike	Natezni test	CD
2.09*	Oznake	Atest, VPA 6	Vizualni pregled	CD
2.10*	Tisk	PMS	Vizualni pregled	MD
3.00	Površine			
3.01	Obloga	PMS	Vizualni pregled, vzorec	MD
3.02	Zunanja čistost	PMS, stanje tehnike	Vizualni pregled	MinD
3.03	Notranja čistost	PMS, stanje tehnike	Vizualni pregled	CD
4.00	Funkcionalne karakteristike			
4.01	Odprtina za polnjenje	PMS, TD, stanje tehnike	Vizualni pregled, funkcionalni test	MD
4.02	Tesnost	PMS, stanje tehnike	Funkcionalni test	CD
4.03*	Odpornost pri padcu	PMS, atest	RID/ADR poglavje 6 DIN EN 27965-1 (1993-02) DIN EN 22248 (1993-02)	CD
4.04	Vpojnost vode	PMS	Pršenje z vodo, DIN EN 20535 (1994-09)	CD
4.05	Ventilacija	PMS	Funkcionalni test	CD
4.06	Ostane po praznjenju	VPA 4	VPA 4	MinD
4.07*	Prepustnost za zrak	PMS	Funkcionalni test DIN 53120 (1998-06)	CD

	KONTROLNIK KVALITETE EMBALAŽE	Revizija: 0 Datum: 01.03.2009
	QML 080	
Papirne vreče		Stran 3/3

5.00	Druge karakteristike			
5.01	Prevozna embalaža, nakladanje	PMS,DI	Vizualni pregled	MinD
5.02	Oznake pošiljk	PMS,DI	Vizualni pregled	MD
5.03	Vse pošiljke enake (brez zamenjav)	PMS	Vizualni pregled	CD
5.04	Varnost pošiljk	PMS, DI, stanje tehnike	Vizualni pregled	MD