

Tabell 2 – Färgkoder

Innehåll	Färg	Färgkodning			
		PMS ^a	NCS ^b	RAL ^c	RGB ^d
Brandfarliga gaser	Orange	021C	1080-Y50R	2008	237-110-0
Brandfarliga vätskor	Brun	478C	5030-Y70R	8004	112-56-36
Oxiderande gaser och vätskor	Gul	116C	1070-Y10R	1023	247-209-23
Frätande och giftiga vätskor	Violett	2583C	4040-R50B	4008	158-77-171
Luft, vakuum	Ljusblå	305C	1030-B30G	6027	105-204-230
Vattenånga	Grå	423C	4502-Y	7042	148-148-143
Vatten	Grön	347C	2060-G	6024	0-153-89
Färskvatten (renat)	Blå	285C	2060-R90B	5015	26-117-207
Massa, suspensioner	Ljusröd	183C	1040-R	3015	252-140-161
Övriga gaser	Ljusbrun	729C	3030-Y30R	1011	126-143-94
Övriga vätskor	Svart	Black	9500	9005	0-0-0
Brandskydd	Röd	485C	1080-Y90R	3020	212-46-18

^a PMS = Pantone Matching System.
^b NCS = Natural Colour System (se SS 31411^[12])
^c RAL = RAL Colour Collection
^d RGB = Red Green Blue (additiv färgskala anpassad för bildskärmar och HTML-kodning).