

TULLIHALLITUS

Helsinki 24.11.2010  
 Yleiskirje  
 N:o 188/010/10

Tullipiireille

**Käyttötariffin (TKK II) muutoksia**

**Nimikemuutoksia**

Nimike	Tavara	Tariffin mukainen tulli; K; S	Lisäpaljous	Liite
voimassa 17.11.2010 lukien:				
2842 10 00 30	-- zeoliitti A -jauhe, jota kutsutaan myös zeoliitti NaA -jauheeksi tai zeoliitti 4A -jauheeksi	5,5		1, 2, 4
voimassa 18.11.2010 lukien:				
4810 13 20 00	--- paperi, kartonki ja pahvi, jollaisia käytetään valonherkän, lämpöherkän tai sähköherkän paperin, kartongin tai pahvin pohjana, paino enintään 150 g/m <sup>2</sup> :			
4810 13 20 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 150 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi eikä myöskään rullarotaatiopainokoneissa käytettäviksi sopivat rullat	0		2
4810 13 20 80	---- muu	0		
4810 13 80 00	--- muu:			
4810 13 80 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi eikä myöskään rullarotaatiopainokoneissa käytettäviksi sopivat rullat	0		2
4810 13 80 80	---- muu	0		
4810 14 20 00	--- paperi, kartonki ja pahvi, jollaisia käytetään valonherkän, lämpöherkän tai sähköherkän paperin, kartongin tai pahvin pohjana, paino enintään 150 g/m <sup>2</sup> :	0		
4810 14 20 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 150 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi	0		2
4810 14 20 80	---- muu	0		
4810 14 80 00	--- muu:			
4810 14 80 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi	0		2
4810 14 80 80	---- muu	0		
4810 19 10 00	--- paperi, kartonki ja pahvi, jollaisia käytetään valonherkän, lämpöherkän tai sähköherkän paperin, kartongin tai pahvin pohjana, paino enintään 150 g/m <sup>2</sup> :			

4810 19 10 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 150 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi	0		2
4810 19 10 80	---- muu	0		
4810 19 90 00	--- muu:			
4810 19 90 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi	0		2
4810 19 90 80	---- muu	0		
4810 22 10 00	--- rullina, joiden leveys on suurempi kuin 15 cm, tai arkkeina, joissa yksi sivu on pituudeltaan suurempi kuin 36 cm ja toinen suurempi kuin 15 cm, kun arkki on aukilevitetty:			
4810 22 10 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi eikä myöskään rullarotaatiopainokoneissa käytettäviksi sopivat rullat	0		2
4810 22 10 80	---- muu	0		
4810 22 90 00	--- muu:			
4810 22 90 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi eikä myöskään rullarotaatiopainokoneissa käytettäviksi sopivat rullat	0		2
4810 22 90 80	---- muu	0		
4810 29 30 00	--- rullina:			
4810 29 30 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi eikä myöskään rullarotaatiopainokoneissa käytettäviksi sopivat rullat	0		2
4810 29 30 80	---- muu	0		
4810 29 80 00	--- muu:			
4810 29 80 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan monikerroksinen paperi eikä monikerroksinen kartonki ja pahvi	0		2
4810 29 80 80	---- muu	0		
4810 99 10 00	--- valkaistu paperi, kartonki ja pahvi, päällystetty kaoliinilla:			
4810 99 10 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan rullarotaatiopainokoneissa käytettäviksi sopivat rullat	0		2
4810 99 10 80	---- muu	0		
4810 99 30 00	--- päällystetty kiillejauheella:			
4810 99 30 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan rullarotaatiopainokoneissa käytettäviksi sopivat rullat	0		2
4810 99 30 80	---- muu	0		
4810 99 90 00	--- muu:			

4810 99 90 20	---- paino vähintään 70 g/m <sup>2</sup> mutta enintään 400 g/m <sup>2</sup> ja vaaleus enemmän kuin 84 (ISO 2470-1 menetelmän avulla määritettynä), ei kuitenkaan rullarotaatiopainokoneissa käytettäviksi sopivat rullat	0		2
4810 99 90 80	---- muu	0		

### Uusi alaviite

voimassa 18.11.2010 lukien:

### TN 083

Rullapainokoneissa käytettäviksi soveltuvat rullat määritellään niiksi rulliksi, jotka – jos ne testataan IGT-pintalujuutta koskevan ISO-testistandardin ISO 3783:2006 (Determination of resistance to picking – Accelerated speed method using the IGT-type tester (electric model)) mukaisesti – antavat tulokseksi alle 30 N/m, kun mittaus tehdään paperin poikkisuunnassa (CD), ja tulokseksi alle 50 N/m, kun mittaus tehdään konesuunnassa (MD).

Tiedustelut käyttötariffin muutoksista:

Päivi Mäkelä p. 040 33 22104 tai

Heidi Broms p. 040 33 22646

tai sähköpostilla: etunimi.sukunimi@tulli.fi

RAS/HB, 188/010/24.11.2010

Tullitariffipäällikkö

Raimo Saarakkala

Tullitarkastaja

Heidi Broms