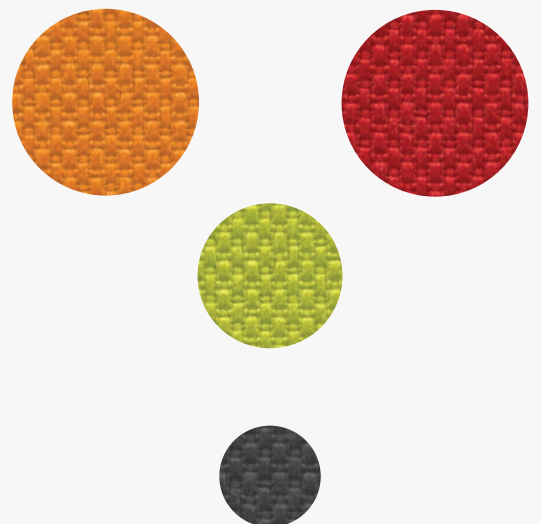
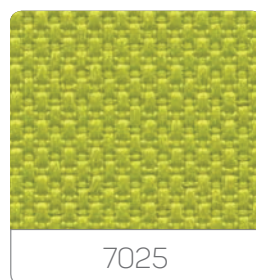
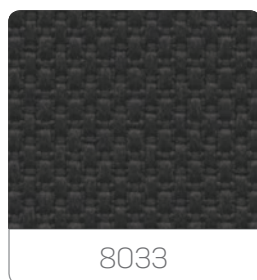
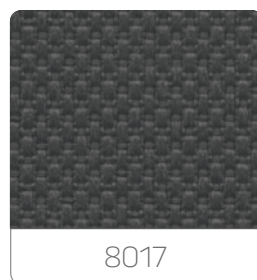
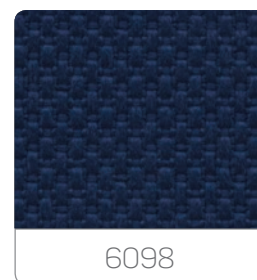
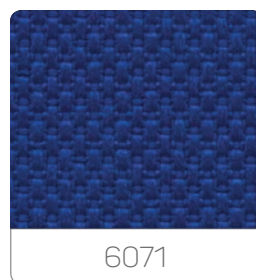
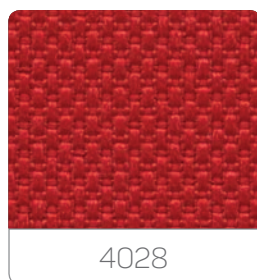
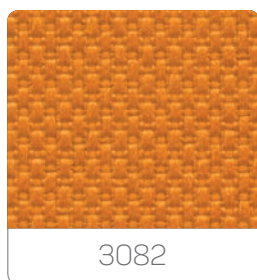


# radio

stofkleuren





Kleuren Radio vallen in stofgroep 30.

Digitale en/of geprinte weergave van de kleuren kan afwijken van de daadwerkelijke kleur.  
Onder voorbehoud van kleurwijzigingen.



Radio voldoet aan de criteria van het Oekotex label. Het Oeko-Tex systeem garandeert dat het geteste en gecertificeerde textiel vrij is van schadelijke stoffen die een risico vormen voor de gezondheid van de mens.

materiaal: 100% polyester FR (FR=brandvertragend)  
gewicht: ca. 560 gr/m<sup>1</sup> - ca. 400 gr/m<sup>2</sup>  
breedte: 140 cm.  
slijtvastheid: 80.000 toeren Martindale  
kleurechtheid bij licht: 6 (EN ISO 105 - B02; schaal 1-8, max=8)  
kleurechtheid bij wrijven: 4-5 (EN ISO 105 x12; schaal 1-5, max=5)  
pluizen: 5 (EN-ISO 12945-2; schaal 1-5, max=5)

brandwerendheid: C1 (UNI 9174 - UNI 8456) · M1 (NF P 92501-7) · B1 (DIN 4102) · EN 1021-1 cigarette · EN 1021-2 match · Crib 5 (BS 5852 part II) · AM 18 (NF D 60013) · BS 7176 Medium Hazard · 1 IM (UNI 9175) · ONORM B 3825.

NB: Brandwerendheid hangt af van het gebruikte type schuimrubber en evt. vlamwerende behandeling.

Vepa B.V.

Industrieweg 31  
Ind. terrein "De Wieken"  
7903 AH Hoogeveen

Postbus 95  
7900 AB Hoogeveen

T +31 (0)528 29 71 11  
F +31 (0)528 27 81 20  
I [www.vepa.nl](http://www.vepa.nl)  
E [info@vepa.nl](mailto:info@vepa.nl)

Deze kleurenkaart is gedrukt op  
milieuvriendelijk fsc®-papier.