

# RADIO - WAND



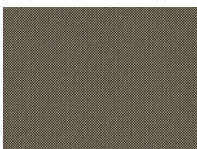
## Specificatie

<b>Categorie</b>	Stoffen voor scheidingswanden	<b>gewicht</b>	400 g/m2
<b>Leverancier</b>	Fidivi	<b>Lichtechtheid</b>	6 (1-8)
<b>Samenstelling</b>	100% FR Polyester, Gelamineerd	<b>Prijsklasse</b>	Wand A

## Over

Een geweldige stof, leverbaar in veel basiskleuren, met een fijne structuur die bij alle soorten werkomgevingen, scholen en openbare ruimtes past. Combineer deze stof met de andere stoffen uit de collectie om boeiende contrasten of een coherent geheel te creëren. De stof Radio is uitermate geschikt voor ruimtes waar strenge brand- en veiligheidsvoorschriften gelden, en voldoet aan alle internationale eisen die aan stoffen voor scheidingswanden worden gesteld. Deze budgetvriendelijke stof voldoet aan de duurzaamheids- en kwaliteitseisen van de markt en heeft het Oeko-Tex-keurmerk. De gelamineerde optie wordt alleen gebruikt in het gamma Vibe schermen.

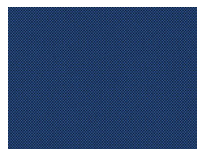
## Kleuren in de Radio - Wand reeks



Radio 5715



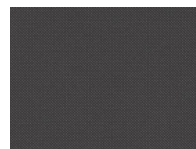
Radio 5752



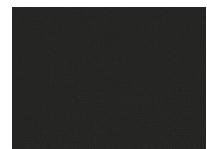
Radio 5755



Radio 5770



Radio 5798



Radio 5799

# RADIO - WAND



## Radio - Wand voldoet aan de volgende standaarden:



**EN ISO 12947-2 + AC**  
12 KPA  
EN ISO 12947-2+AC 12 KPa



**EN ISO 12945-2**  
EN ISO 12945-2



**EN ISO 105-B02**  
EN ISO 105-B02



**EN ISO 13936-2**  
EN ISO 13936-2



**EN ISO 105-X12**



**EN ISO 105-D02**



**EN ISO 105-D01**



**ISO ISO 105-E16**

EN ISO 105-X12

EN ISO 105-D02

EN ISO 105-D01

EN ISO 105-E16

✓ **EN ISO 105-E04**  
EN ISO 105-E04

✓ **EN 1021-1:2014**  
EN 1021-1:2014

✓ **EN 1021:2:2014**  
EN 1021-2:2014

---

## Inspiratie

