

1.9.2 Couverture

<i>Explication</i>	<i>Nombre de valeur(s)</i>	<i>Ordre</i>	<i>Valeurs admises</i>	<i>Type de données</i>
Spécifie le degré de substitution de la ressource décrite pour représenter le contenu intellectuel de la ressource originale.	1	Non spécifié	totale partielle	Vocabulaire
Le terme «Couverture» utilisé ici est très différent de l'élément 1.6 Couverture du IEEE-LOM défini comme étant « le temps, la culture, géographie ou région pour lesquels un objet peut être appliqué ». Dans Dublin Core, l'élément couverture signifie « l'étendue ou l'envergure du contenu de la ressource». Couverture ici n'est pas relié à la culture, au temps ou à la géographie mais plutôt à une évaluation de la capacité d'une ressource d'être une alternative à une autre.				

Valeurs recommandées

Choisissez une valeur parmi les suivantes:

Totale – La ressource décrite est un remplacement complet de la ressource initiale.

Partielle – la ressource décrite reproduit en partie le contenu d'une autre ressource, mais ne peut en elle-même la remplacer complètement.

Un exemple de couverture partielle serait un ensemble de sous-titrage pour une vidéo numérique. Le sous-titrage est une forme alternative du discours dans la vidéo, mais ne peut constituer un remplacement de la vidéo complète (non sous-titrée).

Exemple

Couverture:

Totale

Exemple XML

```
<accmd:coverage>totale</accmd:coverage>
```