

**MODULE SOUS CHARGEMENT STATIQUE A LA PLAQUE (EV2)  
NF-P 94-117-1**

**Chantier :** Plate-Forme de stockage **Date :** 10-sept.-09  
**Secteur :** M<sup>f</sup> GUENIFFEY Didier **Couche :** Arase **Forme**  
**Entreprise :** EUROVIA **Matériau:** Sol HQE MORONI

N°3

**Premier cycle**

W1 = Lect x 2                      1.66  
EV1= 112,5 / W1                      67.77  
K= EV2 / EV1

**Deuxième cycle**

W2 = Lect x2                      0.84  
EV2= 90 / W2                      107.14  
1.58

N°4

**Premier cycle**

W1 = Lect x 2                      0.84  
EV1= 112,5 / W1                      133.93  
K= EV2 / EV1

**Deuxième cycle**

W2 = Lect x2                      0.24  
EV2= 90 / W2                      375.00  
2.80

N°1

**Premier cycle**

W1 = Lect x 2                      1.88  
EV1= 112,5 / W1                      59.84  
K= EV2 / EV1

**Deuxième cycle**

W2 = Lect x2                      0.64  
EV2= 90 / W2                      140.63  
2.35

**Premier cycle**

W1 = Lect x 2  
EV1= 112,5 / W1  
K= EV2 / EV1

**Deuxième cycle**

W2 = Lect x2  
EV2= 90 / W2  
#DIV/0!

**Observation:**

Les essais N°3 et 4 ont été réalisés sur l'arase  
l'essai N°1 a été réalisé sur la couche de forme: 60 cm sol HQE MORONI

Le Technicien :  
Jérémy TATTE