

OMD 2016 SP0 – HotFix1



Ce hotfix pour OMD2016 corrige un problème dans ARCHE Semelle concernant la gestion des cas de vent multiples **au BAEL**.

En effet, **au BAEL**, lorsque plusieurs cas de vent sont définis, **seul le cas de vent n°1 est pris en compte**.

Convention de signes...								Mise à zéro
Actions \ Efforts	V	Mx	My	Hx	Hy	Actif		
Permanente	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Exploitation 1	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Exploitation 2	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Exploitation 3	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Exploitation 4	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Neige	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Vent 1 : X+ surpré.	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Vent 2 : X+ dépré.	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Vent 3 : X- surpré.	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Vent 4 : X- dépré.	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Vent 5 : Y+ surpré.	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Vent 6 : Y+ dépré.	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Vent 7 : Y- surpré.	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	
Vent 8 : Y- dépré.	0,0 T	0,0 Tm	0,0 Tm	0,0 T	0,0 T	0,0	T	

$d_x = 0,0$ m par rapport au CDG de l'élément porté
 $d_y = 0,0$ m
 $d_z = 0,0$ m par rapport à l'arase supérieure de la semelle

Ce hotfix corrige définitivement ce problème.

Il est à installer sur une version OMD2016.

Cordialement.

L'équipe technique.