

L'ÉCLAT DE COULEUR

GUIDE DE L'UTILISATEUR VERSION 2015.3.0.0

Colorer vos éléments pour mieux les vérifier



INTRODUCTION	2
Les bénéfices	2
Vidéo de démonstration	2
INSTALLATION	
INTERFACE DE L'UTILISATEUR	3
	3
FONCTIONNALITÉS	3
Filtres	3
Sélection des catégories	3
Sélection des paramètres associés à la catégorie	3
Valeurs	4
Arc-en-ciel de couleurs	4
Couleurs aléatoires	4
Sauvegarde/Chargement du schéma de couleur	4
SUPPORT	4
Informations sur l'équipe de support	4



L'Éclat de Couleur est un outil par BIM One qui permet de visualiser graphiquement l'information contenue dans un modèle. Il filtre, sélectionne et colore les éléments en fonction des valeurs d'un paramètre défini pour ainsi voir s'il existe des erreurs ou un manque d'information. L'utilisateur sélectionne d'abord une catégorie à laquelle appliquer une coloration pour ensuite sélectionner un paramètre et définir des couleurs pour chacune des valeurs de ce paramètre.

Les bénéfices

- Visualisation rapide des problèmes potentiels
- Facilite le suivi de qualité du modèle

Vidéo de démonstration



INSTALLATION

Référer vous au <u>guide de l'utilisateur du Gestionnaire d'applications</u> guide de l'utilisateur du Gestionnaire d'applications pour le processus d'installation ou de mise à jour des compléments Revit.



Version de l'application 2015.3.0.0

INTERFACE DE L'UTILISATEUR



- 1. Sélection de la catégorie
- 2. Sélection du paramètre lié à la catégorie
- 3. Affichage des valeurs et sélection des couleurs
- 4. Arc-en-ciel de couleurs
- Couleurs aléatoires
- 6. Sauvegarde du schéma de couleur
- 7. Chargement du schéma de couleur
- 8. Appliquer les couleurs
- 9. Effacer tous les remplacements effectués dans la vue

FONCTIONNALITÉS

Filtres

Sélection des catégories

L'utilisateur doit d'abord sélectionner une catégorie à laquelle appliquer un remplacement graphique. Il est possible de faire une sélection multiple et les paramètres sont jumelés.

Category



Sélection des paramètres associés à la catégorie

Selon la catégorie sélectionnée, une liste de paramètres disponibles sera affichée.

Parameters

Top is Attached	A
Number	
Angle	
Base Offset	
Offset	
Angle	
Length	
Base Constraint	
Related to Mass	
Mark	
Area	
Phase Demolished	
Room Bounding	
Justification	
Officat	



Valeurs

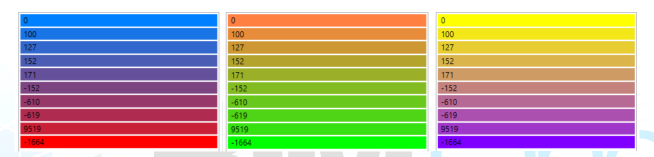
L'utilisateur peut ensuite définir une couleur pour chacune des valeurs associées au paramètre et à la catégorie sélectionnée. Si une catégorie sélectionnée ne comporte pas le paramètre sélectionné au moment de faire une sélection multiple, une valeur « Nom de la catégorie N/A » sera affichée pour permettre quand même de colorer les éléments qui la composent.



Arc-en-ciel de couleurs

L'arc-en-ciel de couleurs permet de générer automatiquement une palette de couleurs selon une couleur de départ et de fin toutes deux définies par l'utilisateur.

Quelques exemples:



Couleurs aléatoires

Pour vous permettre de rapidement générer un schéma de couleur aléatoire. Si vous n'êtes pas satisfait de la palette de couleurs, vous pouvez appuyer de nouveau sur le bouton pour en générer une nouvelle palette ou encore modifier les couleurs qui ne vous plaisent pas.

Sauvegarde/Chargement du schéma de couleur

La sauvegarde du schéma de couleur vous permet de conserver l'association d'une valeur à une couleur. De cette façon, vous pouvez effectuer une vérification visuelle continue et constante sur le modèle.

SUPPORT

Informations sur l'équipe de support



Envoyez-nous un descriptif du problème que vous rencontrez à l'adresse suivante:

support@bimone.com pour entamer une requête de support

Un suivi préliminaire est assuré dans les 48h suivant la réception de la requête.