

**APPAREILS SANITAIRES****Document technique 017-02**

Spécifications complémentaires générales

Document technique 017-02 rev 00

21/12/2018

Etablissement public au service de l'innovation dans le bâtiment, le CSTB, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, exerce quatre activités clés : la recherche, l'expertise, l'évaluation, et la diffusion des connaissances, organisées pour répondre aux enjeux de la transition écologique et énergétique dans le monde de la construction. Son champ de compétences couvre les produits de construction, les bâtiments et leur intégration dans les quartiers et les villes.

Avec plus de 900 collaborateurs, ses filiales et ses réseaux de partenaires nationaux, européens et internationaux, le groupe CSTB est au service de l'ensemble des parties prenantes de la construction pour faire progresser la qualité et la sécurité des bâtiments.

Toute reproduction ou représentation intégrale ou partielle, par quelque procédé que ce soit, des pages publiées dans le présent document technique, faite sans l'autorisation du CSTB, est illicite et constitue une contrefaçon. Seules sont autorisées, d'une part, les reproductions strictement réservées à l'usage du copiste et non destinées à une utilisation collective et, d'autre part, les analyses et courtes citations justifiées par le caractère scientifique ou d'information de l'œuvre dans laquelle elles sont incorporées (article L. 122-5 du Code de la propriété intellectuelle). Le présent document a été rédigé sur l'initiative et sous la direction du CSTB qui a recueilli le point de vue de l'ensemble des parties intéressées

© CSTB

## HISTORIQUE DES MODIFICATIONS

<b>N° de révision</b>	<b>Date application</b>	<b>Modifications</b>
00	21/12/2018	Actualisation de la présentation et de la référence du document

## Table des matières

1.	Spécifications .....	5
----	----------------------	---

# 1. Spécifications

1. Lorsqu'un produit NF est livré ou recommandé avec des équipements (bonde de vidage, siphon, etc.), ceux-ci doivent bénéficier de la marque NF-Composants sanitaires (NF076), NF-Robinetterie sanitaire (NF077), NF-Abattant de WC (NF240).
2. Lorsque, pour des raisons de design, la plage de robinetterie n'est pas conforme à la norme 'cotes de raccordement' et que le fabricant livre la robinetterie associée avec l'appareil, cette dernière peut ne pas être NF. Elle doit toutefois respecter la réglementation en vigueur dont l'arrêté du 29 mai 1997 relatif aux matériaux en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine.
3. Définition des gammes de couleurs des appareils :

Le tableau suivant donne, dans le système CIE (Y) et le système Hunter (L), le classement des teintes en fonction des indices de luminance :

Teinte	Indice de luminance	
	Y	L
Claire	$\geq 37$	$\geq 60,8$
Moyenne	$\geq 7$ et $< 37$	$\geq 26,5$ et $< 60,8$
Foncée	$< 7$	$< 26,5$

Une définition des gammes de couleurs a été effectuée en fonction de ce classement des teintes et de l'aspect.

Il est ainsi considéré 6 gammes de couleurs :

Aspect	Teinte		
	Brillant Clair	Brillant Moyen	Brillant Foncé
	Mat Clair	Mat Moyen	Mat Foncé

En cas de litige entre le fabricant et les laboratoires de la marque, la norme NF EN ISO 2813 est appliquée.