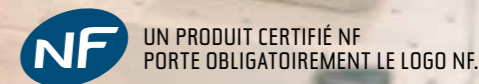




> Essais de charge statique.



> Essai de taches sous produits chimiques



> CERTIFICATION

Qualité et performances confirmées

- > LES CONTRÔLES APPORTENT L'ASSURANCE QUE LE RECEVEUR DE DOUCHE CERTIFIÉ POSSÈDE LES CARACTÉRISTIQUES EXIGÉES PAR LE RÉFÉRENTIEL.
- > AU TERME DE L'AUDIT ET DES ESSAIS, LE FABRICANT OBTIENT LE DROIT D'APPOSER LE LOGO NF SUR LES RECEVEURS DE DOUCHE CONCERNÉS.
- > LE DROIT D'USAGE DE LA MARQUE NF EST RÉEXAMINÉ PÉRIODIQUEMENT.

POUR EN SAVOIR PLUS :

Liste des produits certifiés disponible sur le site
www.cstb.fr
ou evaluation.cstb.fr

LA CERTIFICATION ATTESTE DE LA FIABILITÉ DES PRODUITS

- > DES ESSAIS EN LABORATOIRE INDÉPENDANT
 - Qualité des matériaux
 - Charges statiques
 - Chocs thermiques
 - Chocs mécaniques
 - Rayure et abrasion
 - Résistance aux produits chimiques
- > DES CONTRÔLES EN USINE ET DANS LE RÉSEAU DE DISTRIBUTION
 - Prélèvements de produits pour essais
 - Vérification de l'organisation qualité du fabricant

Direction Hydraulique
et Équipements Sanitaires
tél : 01 64 68 89 78

Octobre 2013 | Crédits photos: CSTB | Imprimé sur papier recyclé | Impression: 2 500 exemplaires



Receveur de douche

La marque NF, c'est

UNE DÉMARCHE VOLONTAIRE DES FABRICANTS
UN GAGE DE QUALITÉ ET D'OBJECTIVITÉ

POURQUOI UNE CERTIFICATION SUR LES RECEVEURS DE DOUCHE ?

La douche est de plus en plus présente dans les salles de bains.

Le receveur a un rôle important puisqu'il collecte et permet l'évacuation de l'eau utilisée. Il contribue, avec les parois, à l'étanchéité de la douche, évitant les débordements et les infiltrations d'eau. Il doit être apte à l'usage auquel il est destiné : supporter le poids des personnes, résister à la température et aux contraintes d'utilisation et d'entretien (chutes d'objet, rayure et abrasion, produits de nettoyage, etc.)

Les fabricants qui désirent faire reconnaître les avantages de leurs produits recourent à la certification, outil utile et efficace pour choisir des produits de qualité.

Photo de couverture:
> Essai de rectitude des bords.



LES RECEVEURS DE DOUCHE CERTIFIÉS
PORTENT LA MARQUE DE QUALITÉ NF



UN RECEVEUR DE DOUCHE CERTIFIÉ UN GAGE DE :



> HYGIÈNE

- Garantie d'une évacuation totale de l'eau sans stagnation

> DURABILITÉ

- Pas de déformation sous le poids de la personne
- Résistance aux produits de nettoyage réservés à cet effet
- Résistance aux chocs mécaniques et thermiques

> TRANQUILLITÉ

- Vérification de l'angularité, de la rectitude, caractéristiques facilitant la pose et la réalisation de l'étanchéité périphérique



> Essai d'equerrage.

UN PRODUIT DE QUALITÉ : INDISPENSABLE, MAIS PAS SUFFISANT

SI L'UTILISATION DE PRODUITS DE QUALITÉ EST UN PRÉ-REQUIS, IL EST INDISPENSABLE QUE L'INSTALLATION SOIT CONÇUE, MISE EN ŒUVRE ET ENTRETENUE PAR DU PERSONNEL QUALIFIÉ.

Les garanties d'un receveur de douche certifié



QUALITÉ DES PRODUITS

LES CONTRÔLES ET ESSAIS EFFECTUÉS SUR LES RECEVEURS DE DOUCHE GARANTISSENT QU'ILS RÉPONDENT AUX EXIGENCES DU RÉFÉRENTIEL ET AUX ATTENTES DE L'UTILISATEUR, À SAVOIR :

> Qualité des matériaux

- Résistance à l'abrasion et à la rayure
- Résistance aux produits chimiques ménagers
- Porosité, absorption d'eau

> Résistance mécanique

- Charges statiques
- Déformation
- Chocs

> Résistance à la température

- Chocs thermiques
- Stabilité de la couleur

> Caractéristiques dimensionnelles et d'aspect

- Aspect de surface
- Dimension des raccords
- Equerrage
- Rectitude des bords
- Planéité

LA PÉRENNITÉ DE CES CARACTÉRISTIQUES FAIT QUE CES PRODUITS PARTICIPENT DE LA CONSTRUCTION DURABLE

POSE DU RECEVEUR

LE RESPECT DES RÈGLES DE POSE DES RECEVEURS EST INDISPENSABLE POUR GARANTIR LES PERFORMANCES ANNONCÉES. CES RÈGLES SONT DÉCRITES DANS LE DTU 60.1 P1.1.3. SELON LES MATÉRIAUX DU RECEVEUR (CÉRAMIQUE, ACRYLIQUE, ETC.) LES OPÉRATIONS ET RÈGLES SUIVANTES SERONT À RESPECTER

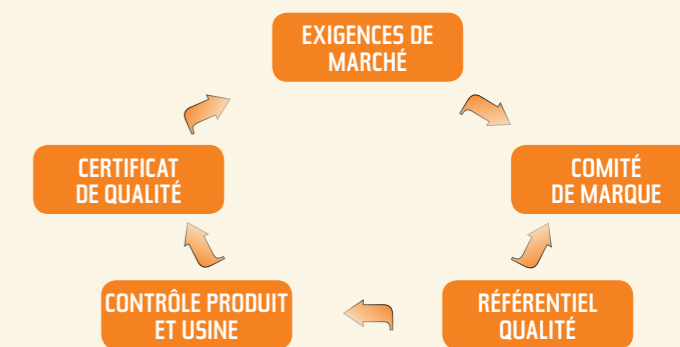
- Calage du receveur
- Supportage du fond et de la périphérie
- Espace libre entre les bords du receveur et les cloisons
- Mise en place d'un joint mousse en fond de joint, d'un joint d'étanchéité souple fongicide et d'un joint de finition souple fongicide.

> Essai d'écoulement.



LA CERTIFICATION DES PRODUITS DE CONSTRUCTION

- Une certification de produits de construction indique qu'un produit respecte des caractéristiques reconnues par les acteurs de la construction.
- Le référentiel de certification est mis à jour régulièrement en fonction des exigences de performances émanant du marché.
- En France, cette activité est réglementée par le Code de la Consommation.



LA MARQUE NF EST UNE MARQUE COLLECTIVE DE CERTIFICATION. ELLE GARANTIT LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES PRODUITS ET SERVICES CERTIFIÉS. LA MARQUE NF GARANTIT NON SEULEMENT LA CONFORMITÉ AUX NORMES EN VIGUEUR, MAIS AUSSI DES CRITÈRES DE QUALITÉ SUPPLÉMENTAIRES CORRESPONDANT AUX BESOINS DES CONSOMMATEURS.



ACTEUR PUBLIC AU SERVICE DE L'INNOVATION DANS LE BÂTIMENT, LE CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT (CSTB) EST L'UN DES PREMIERS CERTIFICATEURS EUROPÉENS DES PRODUITS DE CONSTRUCTION. IL DÉLIVRE LE DROIT D'USAGE DES MARQUES NF ET CSTBAT RECONNUES PAR L'ENSEMBLE DES PROFESSIONNELS.