

STANO.

Ensemble douchette murale encastrée PLAZA (WB13)

Notice de montage

A lire avant installation puis conserver



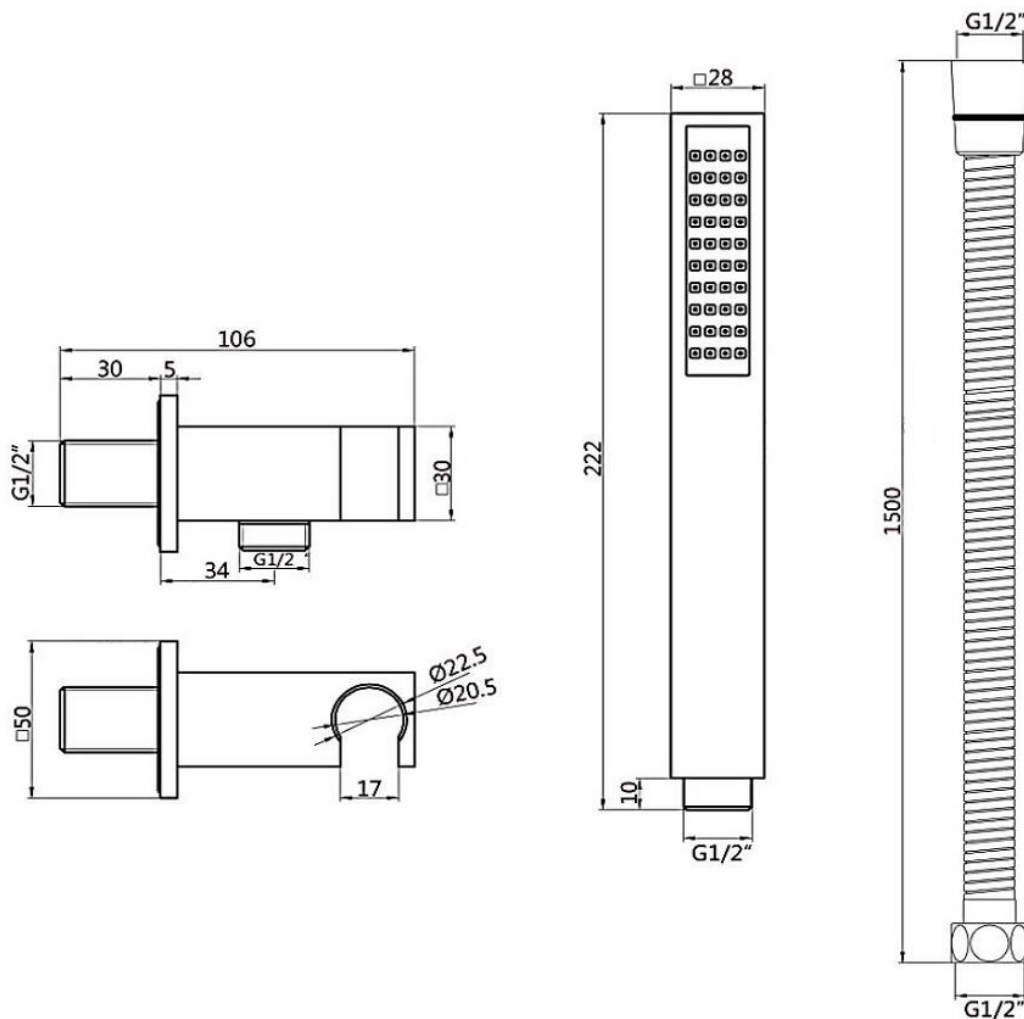
1 GARANTIE

Une garantie légale de 2 ans s'applique à ce produit. Pour plus d'informations, consultez les conditions générales de vente de votre revendeur.

2 CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Ensemble douchette murale encastrée WB13

2.1 DIMENSIONS EN MM :

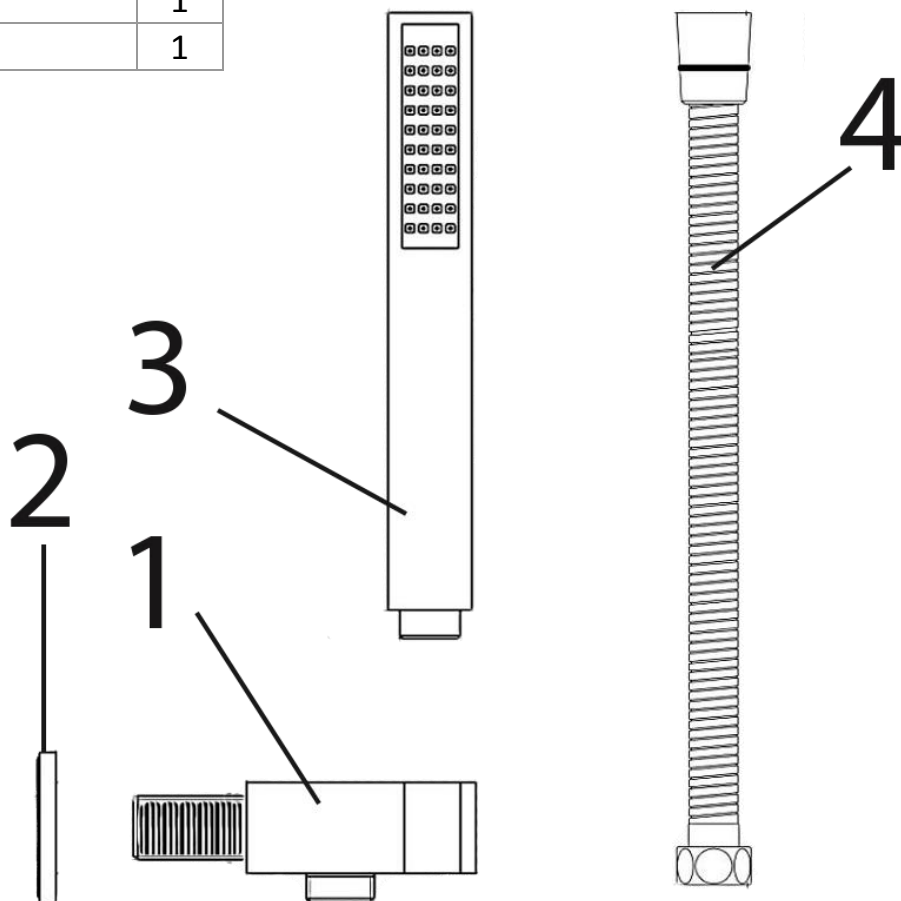


2.2 CONDITIONS D'UTILISATION :

Ce produit agit en complément d'une robinetterie de douche encastrée.

3 CONTENU

No	Piece	Qté
1	Support mural	1
2	Rosace	1
3	Douchette	1
4	Flexible	1



4 FONCTIONNEMENT

Description du fonctionnement du produit

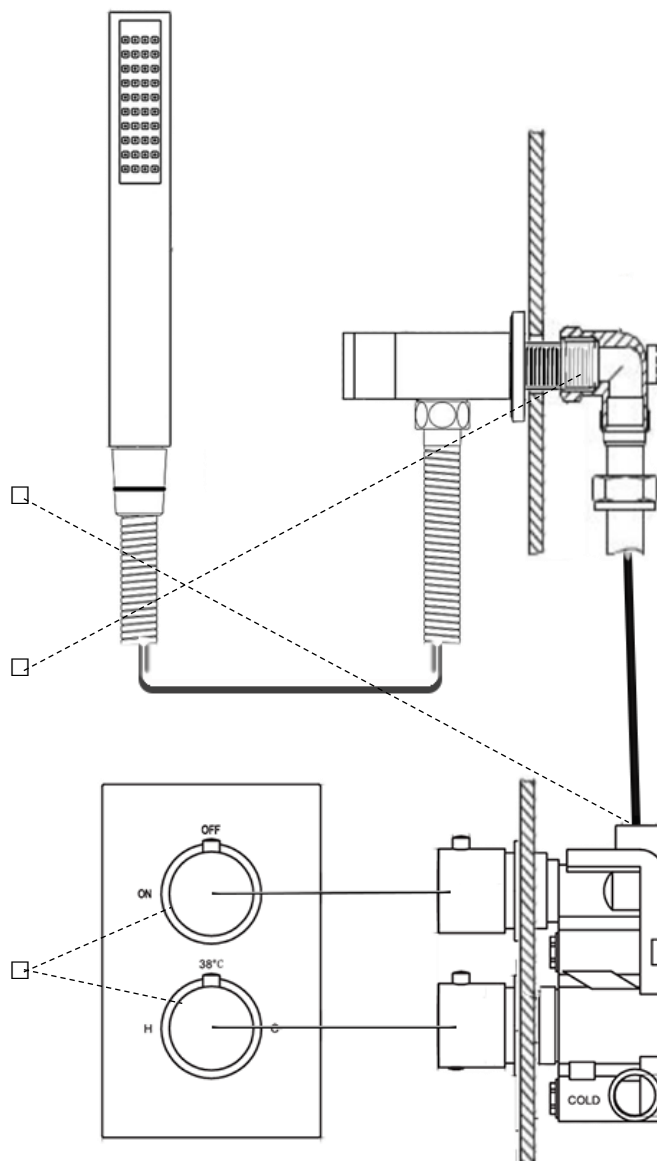
Cet ensemble douche est à utiliser avec un mitigeur ou mélangeur encastré. Son rôle est simplement d'être le prolongement d'une de ces sorties.

Exemple réalisé ici avec le mitigeur thermostatique mural encastré MURANO de la gamme STANO.

Le mitigeur ou mélangeur est installé et dispose d'une sortie encastrée

Cette sortie du mitigeur/mélangeur est reliée à l'ensemble douche

Le mitigeur contrôle la température et le débit de l'eau de sortie au niveau de l'ensemble douche, qui est passif face à cette commande.



5 AVANT L'INSTALLATION

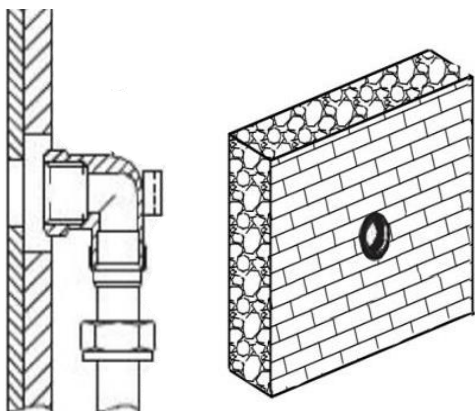
Attention cette notice se concentre sur l'installation de l'ensemble douchette, elle ne couvre pas celle du robinet thermostatique ni la technique de l'encastrement

- Manier le produit avec soin
 - Veiller en particulier à éviter le moindre choc, contact ou frottement avec une autre surface (tels pince, vis, clé) susceptibles de provoquer d'éventuelles rayures de la finition
- AVANT DE DÉBUTER TOUT TRAVAUX VIEILLER À BIEN DÉTERMINER LA POSITION OÙ VOUS SOUHAITEZ POSITIONNER L'ENSEMBLE DOUCHETTE
- Deux types de fixation sont possibles, veiller à bien choisir laquelle vous allez implémenter et équipez-vous en conséquence en fonction de ce choix :
- Se munir de :
 - Clé plate réglable ou jeu de clés
 - Chiffon
 - Bassine
 - Tuyau de raccord avec le mitigeur
 - Ruban téflon ou filasse
- Dans le cas d'une fixation de type A, se munir également de :
 - Prise d'arrivée d'eau rigide, tel un coude BSP G1/2"
- Dans le cas d'une fixation de type B, se munir également de :
 - Ecrou autobloquant BSP G1/2"
- Fermer l'alimentation d'eau principale, puis vidanger l'eau restante en ouvrant vos robinets
- La connexion se fait à l'aide de
 - Une prise femelle 1/2" pour l'arrivée d'eau
 - Veuillez-vous munir en conséquence des tuyaux à embouts correspondants ou d'adaptateurs

6 CONSIGNES D'INSTALLATION

Installation type A

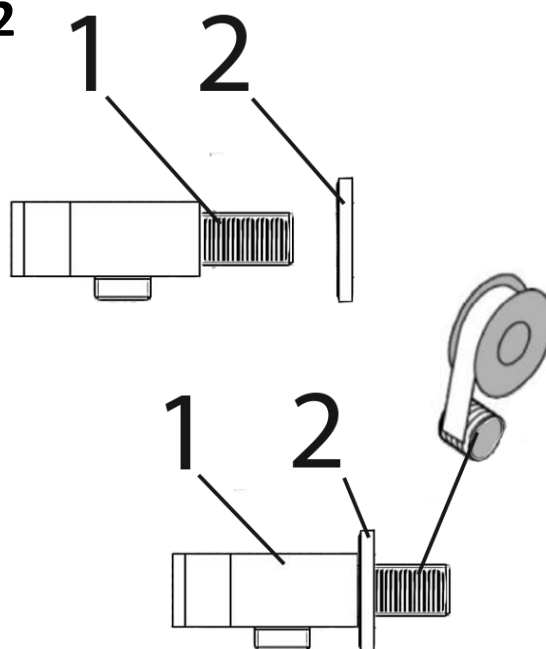
1



Si vous décidez d'appliquer la méthode A, une fois la position de fixation de l'ensemble douchette bien définie, préparer un tuyau d'arrivée d'eau rigide (connecté à la sortie d'un mitigeur/mélangeur encastré), avec une prise femelle 1/2". Comme sur le schéma, il est préférable pour une question de rigidité d'utiliser un coude 15mmx1/2" BSP, positionné dans votre mur, avec une ouverture pour pouvoir y visser le support mural (1).

Veiller à ce que les tuyaux soient purgés au préalable et ne contiennent pas de débris pouvant endommager le robinet.

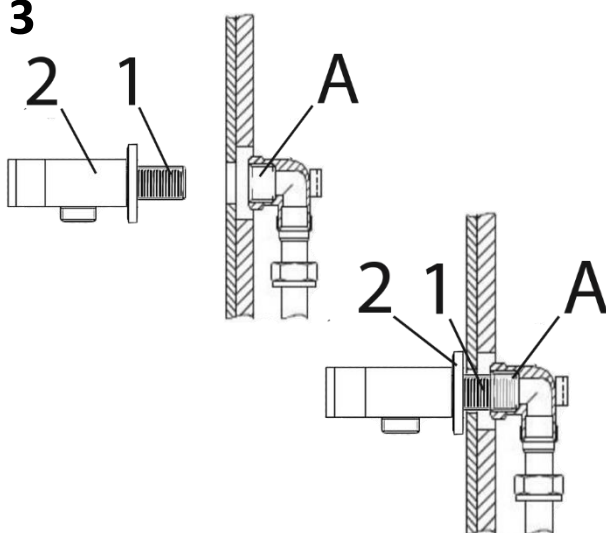
2



Glisser la rosace (2) le long de l'embout fileté du support mural (1).

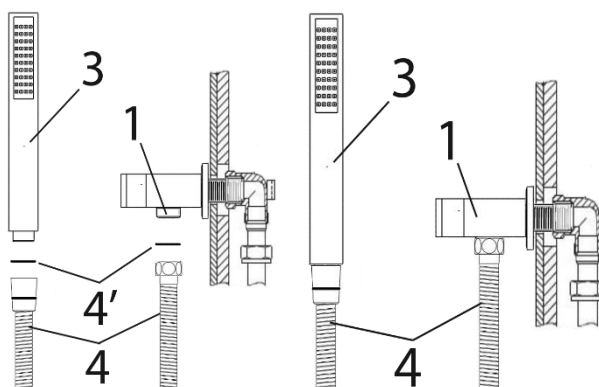
Enrouler autour de cet embout fileté (2) du ruban téflon ou de la filasse pour assurer l'étanchéité du raccord à venir.

3



Visser l'ensemble rosace (2) + support mural (1) à travers votre mur, dans votre coude d'arrivée d'eau (A) jusqu'à stabilité de l'ensemble par rapport au mur.

4

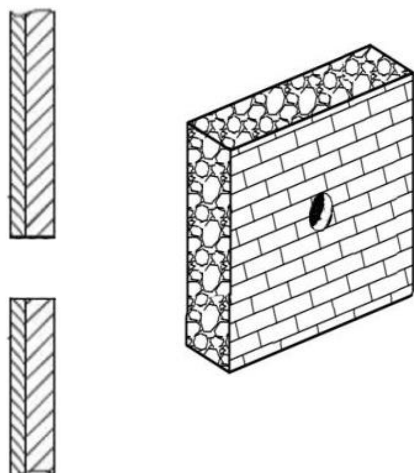


Visser le flexible (4) au support mural (1), puis visser la douchette (3) dans le flexible (4). Veiller à bien y interposer des joints d'étanchéités (4') à chaque extrémité du flexible (4).

Ouvrir votre arrivée d'eau et mitigeur relié. Vérifier l'absence de fuite au niveau des différentes connexions, refaire l'installation au besoin. Nettoyer avec un chiffon humide.

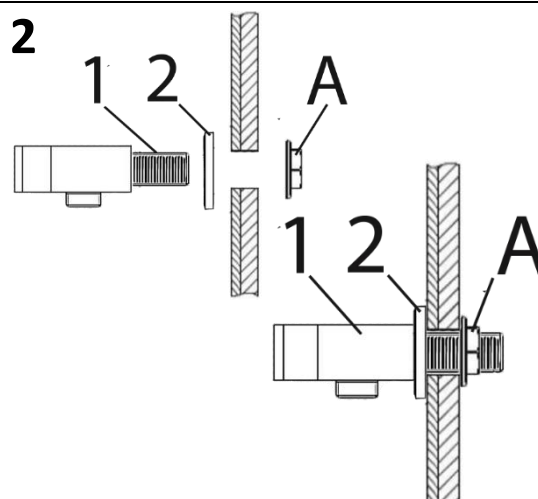
Installation type B

1



Si vous décidez d'appliquer la méthode B, une fois la position de fixation de l'ensemble douchette bien définie, préparer une ouverture dans votre mur juste assez grande pour y faire passer l'embout fileté du support mural (diamètre 21mm), et assurez-vous que le mur ait une épaisseur assez faible pour pouvoir visser l'écrou et un flexible derrière le mur (cela dépend de l'épaisseur de ces derniers).

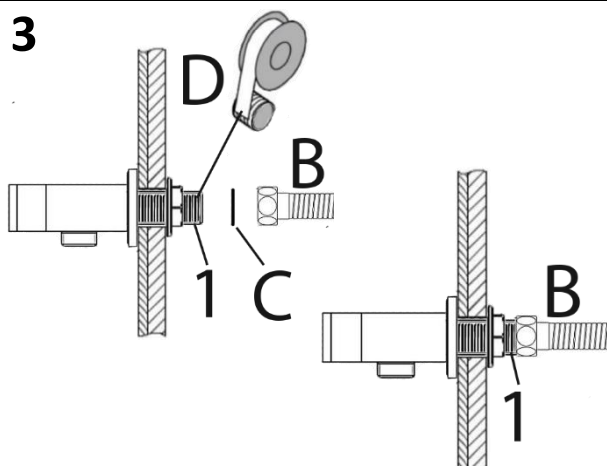
2



Glisser la rosace (2) le long de l'embout fileté du support mural (1).

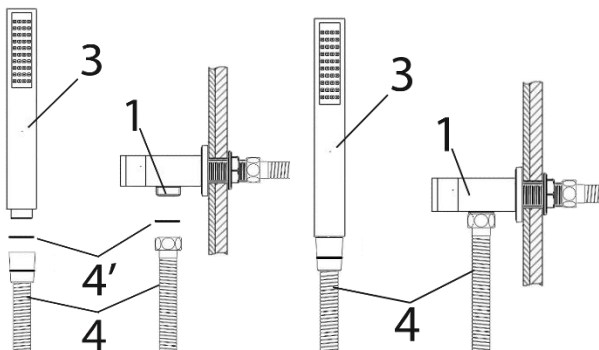
Insérer l'ensemble dans le mur via l'ouverture créée précédemment. De l'autre côté de ce mur, visser le long de l'embout fileté du support mural (1) un écrou autobloquant (A), jusqu'à stabilité de l'ensemble par rapport au mur.

3



Une fois le support mural stabilisé, utiliser un système d'étanchéité de type ruban téflon ou filasse (D) ou joint d'étanchéité (C), puis connecter votre arrivée d'eau à l'embout fileté du support (1). Utiliser pour cela un raccord $\frac{1}{2}$ "', qui doit être relié d'autre part à votre mitigeur ou mélangeur. Veiller à ce que les tuyaux soient purgés au préalable et ne contiennent pas de débris pouvant endommager le robinet.

4



Visser le flexible (4) au support mural (1), puis visser la douchette (3) dans le flexible (4). Veiller à bien y interposer des joints d'étanchéités (4') à chaque extrémité du flexible (4).

Ouvrir votre arrivée d'eau et mitigeur relié. Vérifier la non présence de fuite au niveau des différentes connexions, refaire l'installation au besoin. Nettoyer avec un chiffon humide.

7 DIAGNOSTIC DE PANNES ET SOLUTIONS

Liste des problèmes fréquents rencontrés lors de l'installation et solutions plausibles associées :

Pannes	Causes possibles	Solution
Débit réduit de façon importante	Pression d'alimentation insuffisante	Vérifier l'installation en amont
	Tuyaux ou flexible d'alimentation bouchée	Purger/Nettoyer vos tuyaux
	Tuyaux d'alimentation déconnecté	Fermer l'arrivée d'eau générale et réeffectuer les connexions
	Douchette bouchée	Détartre, nettoyer votre douchette
	Douchette endommagée	Remplacer votre douchette
De l'eau goutte du pommeau de douche même en position fermée	Phénomène normal durant un court instant au moment de la fermeture du robinet	Dû au phénomène de capillarité
	Possible fuite au niveau des connexions du flexible	Changer les joints d'étanchéité du flexible (4)

Pour toute autre panne concernant le débit et la température d'eau, il est probable que le problème soit en amont de votre installation. Veuillez donc à réaliser un diagnostic des pannes au niveau de votre mitigeur ou mélangeur relié à votre ensemble douchette.

8 ENTRETIEN

Pour préserver la finition de ce produit, traiter avec soin et nettoyer votre ensemble douchette régulièrement avec un chiffon humide. Pour donner de l'éclat, passer sur la poignée un linge imbibé d'huile de table puis polisser, et sur le robinet un linge imbibé de vaseline, puis lustrer. Les taches peuvent être enlevées à l'aide d'eau savonneuse. En cas de dépôt de calcaire, utiliser de l'eau vinaigrée.

Ne pas utiliser de produits abrasifs, ou tout autre contenant alcool, acide hydrochlorique ou acide phosphorique.

9 FIN DE VIE DU PRODUIT

En fin de vie de ce produit, merci de ne pas le jeter dans les ordures ménagères mais de le déposer à une déchetterie récupérant ce type de produit.

10 MOT DE L'ENTREPRISE

Pour toute réserve ou information complémentaire concernant l'installation et entretien, veuillez contacter le service client de votre revendeur.

STANO, marque référence des salles de bains design ultra contemporaines, vous remercie de votre achat et vous invite à nous faire part de votre avis client sur notre site internet <http://www.stano.fr/contact> ou par mail à : contact@stano.fr.

L'ensemble de nos collections sont disponibles sur notre site internet : <http://www.stano.fr/collections>.

STANO

3 RUE D'ENDEVEL

34500 BEZIERS – FRANCE

