



Mesure d'une chambre pour un SafeSpace

Voici quelques instructions sur la façon de produire un plan de la salle où le SafeSpace sera situé. Ce plan nous permettra de déterminer la taille correcte du SafeSpace ainsi que la position de la porte et les fenêtres SafeSpace.

Il y a deux dessins à imprimer et à compléter :

1. Hauteur de la pièce - utilisez pour noter les fenêtres, le plafonnier et la hauteur du plafond. Voir page 5.
2. Plan de la pièce - utilisez pour noter les dimensions de la pièce. Voir page 6.

Il est **essentiel** d'inclure l'emplacement, la largeur et la profondeur de quoi que ce soit qui avance dans la pièce par exemple des radiateurs, des manteaux de cheminée, des garde-robes.

S'il vous plaît indiquer sur les plans en cas de matériel spécialisé qui doit rester dans la salle après le SafeSpace est installé. S'il vous plaît inclure toutes les dimensions de cette situation sur le plan de la chambre.

Il est utile pour nous, que vous envoyez des croquis ou des photos supplémentaires si la pièce a des caractéristiques complexes.

S'il vous plaît envoyez, par fax ou par e-mail les dessins achevés ainsi que le **formulaire des coordonnées de contact et options SafeSpace**, y compris la **charte des couleurs** de Safespaces - coordonnées ci-dessous.

Si vous avez des questions au moment de remplir le plan de la pièce, s'il vous plaît contactez-nous puisque nous sommes heureux de vous aider.

En option

1) Stores amovibles

Les stores sont généralement fabriqués de la même couleur PVC que votre SafeSpace. Ils sont munis de Velcro sur l'extérieur du SafeSpace de telle sorte que le personnel soignant a le contrôle de leur utilisation. Ils sont utiles pour assombrir la pièce du SafeSpace ou de créer un environnement de stimulation faible.

2) Panneaux de visualisation

Un espace de 25 cm est nécessaire autour du SafeSpace afin de permettre aux parois PVC de fléchir dehors. Cela crée un fossé autour du SafeSpace qu'un utilisateur pourrait essayer de se glisser dedans et, qui est peut être trop petit pour les adultes qui tentent d'y entrer. Des panneaux de visualisation cachent cet écart et sont recommandés pour ceux qui ont la capacité et l'envie d'entrer dans les espaces autour du SafeSpace. Cependant, ils ne sont pas un substitut à la supervision.

Les panneaux sont généralement fabriqués à partir de la même PVC de couleur que votre SafeSpace. Ils partent des angles du SafeSpace et sont fixés à la paroi de la chambre avec une latte en bois. Ils sont conçus comme un moyen de visualisation et sont aussi solides que les fixations.

3) Mur Blanc

Un mur blanc est une excellente base sur laquelle projeter des images. Nous fournissons également des kits de projecteur en tant qu'accessoire.

4) Matelas standard

Notre matelas standard est recouvert de PVC et conçu pour être bien ajusté dans le SafeSpace. Il est étanche et ne peut être percée par les dents.

5) Matelas à mémoire de forme en mousse

Notre matelas à mémoire de forme en mousse a une recouvert de Lycra. Il est conçu pour tenir confortablement dans le SafeSpace et est résistant à l'eau. Il ne convient pas pour les utilisateurs qui mordent les objets car il peut être percé par les dents.

6) Coutures résistantes à l'eau

Option 1 - Coutures, de plancher, résistantes à l'eau. Nous recommandons si le SafeSpace sera utilisé par plusieurs personnes ou il y a des problèmes de continence.

Option 2 - Coutures, de plancher et mural, résistantes à l'eau, jusqu'à hauteur de 91cm. Nous recommandons celui-ci où la continence liquide est une question particulière.

Option 3 - Coutures, de plancher et mural, résistantes à l'eau, jusqu'à une hauteur de 2 mètres. Une version améliorée de l'option 2, jusqu'à un maximum de 2 mètres.

Coordonnées de contact et options Safespace

Détails de la personne demandant devis

Nom
Titre de l'emploi
Adresse
.....
.....
N° téléphone N° fax
Email
Commentaires
.....
.....

Détails de l'utilisateur

Nom
Âge
Adresse (emplacement du SafeSpace)
.....
.....
Parent/Aidant
N° téléphone N° mobile
Email
Condition médicale diagnostiquée (le cas échéant).....
.....
.....

Options de SafeSpace (S'il vous plaît cocher la case si nécessaire - voir feuille ci-jointe pour plus de détails)

Matelas simple (183 x 91 x 20 cm)
Mur blanc (pour projeter)
Stores de fenêtre
Option 1 - Coutures, de plancher, résistantes à l'eau
Option 2 - Coutures, de plancher et mural, résistantes à l'eau
Option 3 - Coutures, de plancher et mural, résistantes à l'eau
Panneaux de visualisation

Si vous souhaitez des panneaux de visualisation, s'il vous plaît dire ce que les murs sont faits hors qu'ils seront attachés à _____

Y a-t-il des tuyaux ou plinthes en saillie dans la pièce que pourrait gêner avec l'implantation du SafeSpace ou les panneaux de visualisation ? OUI / NON (rayer la mention inutile)

Si oui s'il vous plaît cocher pour confirmer que vous les avez inclus sur le plan de la chambre

S'il y a le chauffage au sol dans la pièce où l'équipement sera situé ? OUI / NON (rayer la mention inutile)



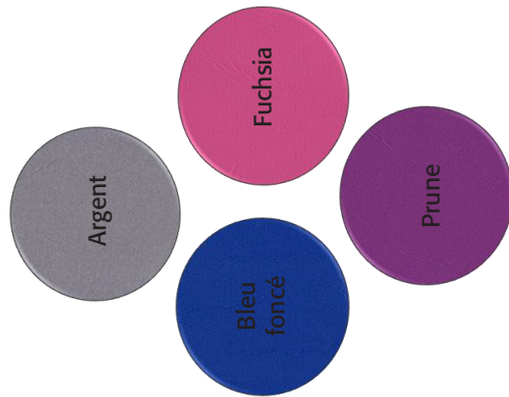
Ce sont nos couleurs standards. Lors du choix des couleurs, s'il vous plaît examiner comment calmé ou animé un environnement que vous souhaitez créer.

Si vous avez besoin d'une couleur particulière, s'il vous plaît contactez-nous pour en discuter.

1. Choisissez votre couleur des parois



2. Choisissez votre couleur pour sol et matelas



3. Choisissez votre couleur coin externe



1. Couleur des parois _____
2. Couleur du sol _____
3. Couleur du matelas _____
4. Couleur du coin externe _____



1. Couleur des parois _____
2. Couleur du matelas _____
3. Couleur du coin externe _____

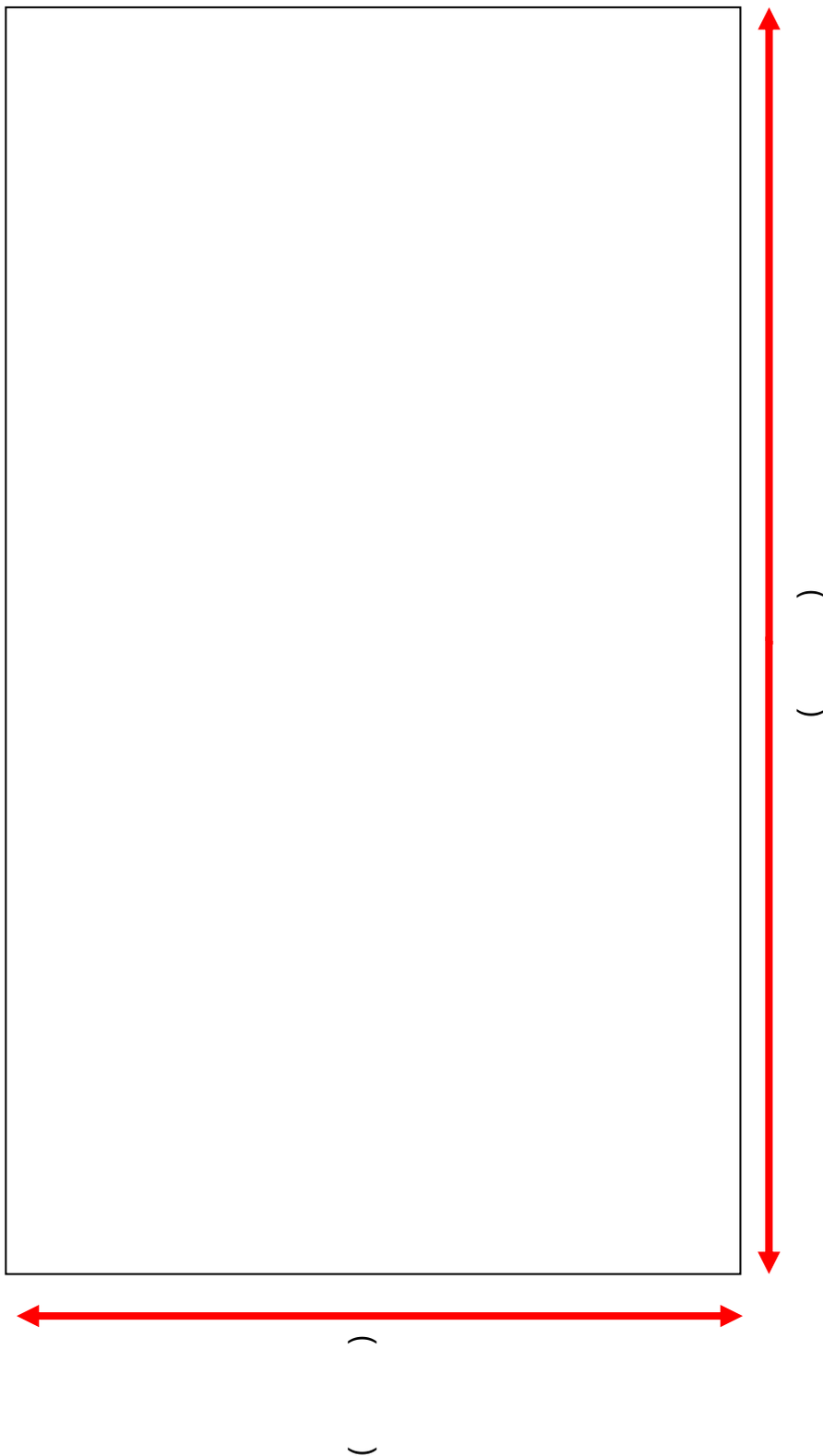


1. Couleur des parois _____
2. Couleur du matelas _____

Gabarit plan de la pièce

Sur votre plan, dessinez et étiquetez toutes les portes (marquage de quel côté les charnières se trouvent et le sens de l'ouverture). Ensuite ajoutez des fenêtres, radiateurs/radiateurs muraux, meubles encastrés, les téléviseurs muraux (y compris la profondeur), mezzanine trappe et mur / plafonnier. S'il vous plaît montrer sur le plan si la porte ouvrant vers l'intérieur ou vers l'extérieur.

1. Mesurez la pièce et mettez les mesures (en cm) dans les parenthèses appropriées - voir l'exemple marché. Toutes les mesures murales devraient être prises le long du plancher entre les plinthes ou la tuyauterie superficielle et être en centimètres.
2. Mesurez toutes les caractéristiques inscrites ci-dessus et ajoutez les mesures au plan.
3. Affichez l'emplacement de la lumière, du plafonnier dans la pièce, y compris la distance des murs (voir exemple).



1. Profondeur
du radiateur _____

2. Portes ouvertes vers :
l'intérieur ou l'extérieur
(s'il vous plaît entourer)