

Instructions d'application

Chape inclinée avec Triflex CeFix Screed 631



Chape inclinée avec Triflex CeFix Screed 631

Remarque importante :

nous recommandons de porter un masque anti-poussière pendant toute la durée du mélange.

Couche de primaire :

Appliquer une couche de primaire sur toute la surface des supports minéraux absorbants avec Triflex CeFix Primaire 795.

N'appliquer la couche de primaire que sur une surface limitée de manière à pouvoir garantir un travail réalisé selon la méthode frais sur frais.

Remarque importante :

En cas de pose flottante, aucune couche de primaire n'est nécessaire. À la place, mettre en place une bande de rive jusqu'au raccord mural. Épaisseur de couche : 40 mm.

Créer une pente, variante 1 :

Répartir Triflex CeFix Screed 631 ponctuellement. Poser ensuite les profilés pour enduits à prise rapide (gabarits) de manière à créer une pente dans le sens de l'écoulement. Inclinaison de la pente : 1,5 % mini. pour les balcons et 2 % mini. pour les terrasses. Orientation : raccord mural 3 cm – écoulement 1 cm. Ceci est valable pour une longueur de 1 m avec une pente de 2 %. Pour d'autres longueurs, la différence de hauteur change. Les gabarits restent dans à surface de la pente à la fin des travaux.

Conseil :

Il est également possible d'utiliser des coins en bois coupés qui seront retirés une fois la surface réalisée.

Créer une pente, variante 2 :

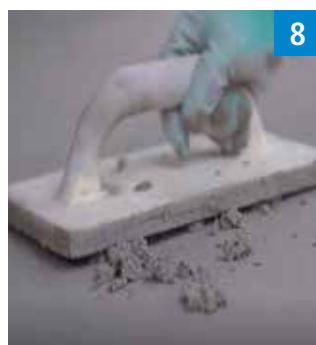
Appliquer une hauteur suffisante de Triflex CeFix Screed 631. Compacter le matériau préalablement appliqué, puis, à l'aide d'une règle à racler, tirer la chape dans le sens de la pente. La lisser ensuite à l'aide d'une taloche en PU.

Remarque importante :

Commencer par remplir de matériau les bords en hauteur, afin de mettre en place un cadre.

Compactage de la surface :

Remplir de Triflex CeFix Screed 631 les surfaces situées entre les bords confectionnés en hauteur et mettre le produit en œuvre pendant qu'il est encore frais. Compacter le matériau à la main en veillant à porter des gants et à l'aide d'une taloche à lisser. Épaisseur de couche : de 20 à 100 mm.



Aplanir la surface :

Retirer l'excédent à l'aide d'une règle à racler en veillant à ce que le matériau arrive au ras de la surface.

Traitement de la surface :

Faire glisser la règle à racler sur les bords légèrement durcis.

Lissage de la surface :

Lisser à l'aide d'une taloche la surface tirée, de manière à former une surface égale et homogène.

Ragréage des défauts :

Les défauts de la surface peuvent être ragrés sans problème avec du Triflex CeFix Screed 631. La surface ragrée doit ensuite être de nouveau lissée à l'aide d'une taloche.

Remarque importante :

Cette étape de travail doit être réalisée sur le produit encore frais.

Siège

Triflex GmbH & Co. KG
Karlstrasse 59
32423 Minden | Allemagne
Tél. +49 571 38780-0
info@triflex.com
www.triflex.com

France

Triflex France
15 rue du Buisson aux Fraises
Bâtiment D | 91300 Massy
Tél. +33 1 56 45 10 34
info@triflex.fr
www.triflex.fr

Suisse

Triflex GmbH
Industriestrasse 18
6252 Dagmersellen
Tél. +41 62 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss

Belgique

BV / SRL
Diamantstraat 6c
2200 Herentals
Tél. +32 14 75 25 50
info@triflex.be
www.triflex.be

