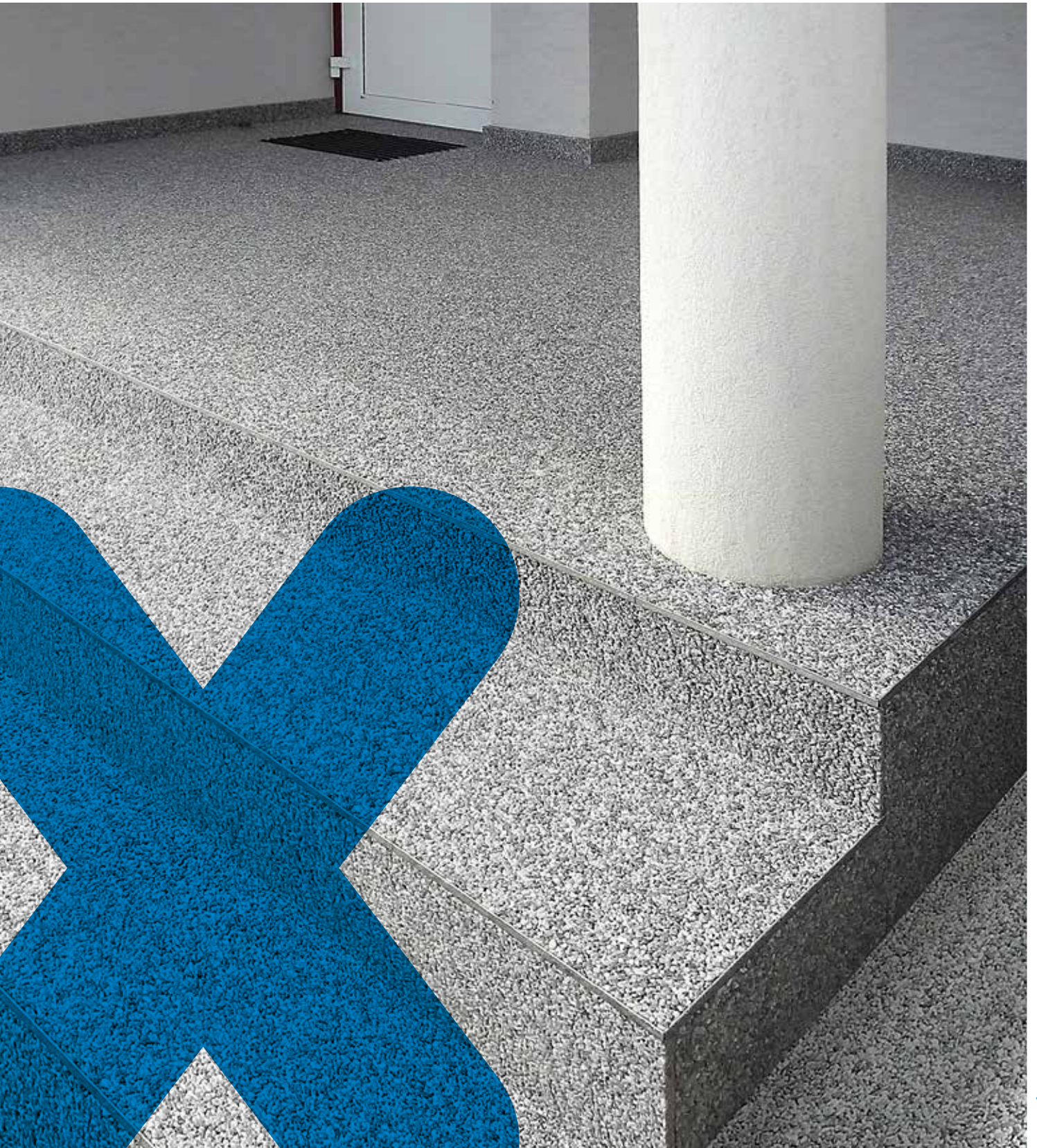


Instructions d'application

Relevés avec Triflex Stone Design

Relevés avec Triflex Stone Design



Remontées avec Triflex Stone Design

Remarque importante : Commencer par confectionner les relevés avec des éléments préformés, et collez-les ensemble. Terminez ensuite la zone avec Triflex Stone Design.

Préparation :

Il faut pour des surfaces verticales comme, par ex., des raccords muraux ou des contremarches, fabriquer des pièces préformées avec Triflex Stone Design. La hauteur des éléments préformés doit correspondre à celle de l'étanchéité.



1



6

Lissage :

Talocher et lisser Triflex Stone Design, puis faire glisser proprement la taloche lisse sur les bords du coffrage.

Réalisation du coffrage :

Préparer un coffrage sur mesure pour l'élément préformé à réaliser. La hauteur de bord doit correspondre à la courbe granulométrique sélectionnée de Triflex Stone Design.



2



7

Durcissement :

Au bout d'environ 3 heures (à +20 °C), retirer l'élément préformé en Triflex Stone Design avec le film de séparation du coffrage, si ce dernier doit servir pour d'autres éléments, et laisser durcir l'élément pendant 12 heures env.

Support textile :

Pour donner de la stabilité aux éléments préformés, poser un support textile, par ex. armature textile pour systèmes d'isolation thermique ou Triflex ProMesh, dans le coffrage recouvert d'un film type polyane.



3



8

Façonnage des remontées :

Au bout d'env. 6 heures de durcissement (à +20 °C), l'élément préformé est encore souple et peut être cintré avec précautions par exemple pour des colonnes ou des parties de bâtiment rondes. Fixer alors l'élément préformé jusqu'au durcissement complet.

Mélange :

Mélanger la résine Triflex Stone Design R 1K et Triflex Stone Design S (gravier de marbre ou de granit) en respectant les instructions de la fiche technique du produit.



4



9

Montage :

Il est possible de couper l'élément préformé après durcissement complet pour le mettre à la dimension voulue. Enduire ensuite le dos de la pièce préformée d'enduit Triflex Cryl Spachtel et la monter immédiatement. La délimiter au besoin avec un profilé de finition (par ex. de Schlüter).

Remplissage :

Verser le mélange prêt à l'emploi dans le coffrage et le répartir de façon homogène.



5



10

Fin :

Rebord monté et surface surélevée.

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
Fon +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

