



SHOWER KIT

Mode d'emploi :

Préparation du support :

Poncez la surface pour favoriser l'accroche.

Préparation : Assurez-vous que la surface soit sèche et propre.

Mélange de l'enduit Magelstic en rapport Ratio d'utilisation (en poids) Résine : Durcisseur
100: 50

Les deux composants doivent être pesés sur une balance de précision, conformément au rapport d'utilisation recommandé (100gr de A pour :50gr de B) et mélangez soigneusement jusqu'à ce qu'un système uniforme soit obtenu.

Pour éviter une réaction trop rapide, la préparation de petites quantités est toujours recommandée
quantité de système (200gr-300gr).

Nous déconseillons d'utiliser le produit à une température ambiante inférieure à 10 ° C.

Ajoutez le colorant et mélangez en spatulant le produit pendant au moins 2 minutes.
Pour une couleur plus intense, ajoutez davantage de colorant et continuez de mélanger.
(pas plus de 5%)

Application du mastic époxy :

Appliquer à la spatule dans un délai de 10 à 15 minutes.

Le mastic ne coule pas et adhère parfaitement, épousant la forme du receveur de douche.

Façonner le receveur, pour limiter les imperfections et la phase de ponçage.

FINITION:

Ponçage :

Après au moins 4 heures, poncer les petites imperfections avec le papier de verre fourni.

Couche de protection :

Appliquez la finition brillante ou mate PolyFinish au rouleau sur une surface sèche et poncée.

Couvre jusqu'à 1 m² (taille standard d'un receveur de douche).

Application de la couche finale : POLIFINISH :

Suivez la notice d'utilisation du produit Polifinish TDS suivante:

APPLICATION

Préparation des supports

Revêtements en résine : Surface propre et stable.

Ponçage recommandé avant application.

Conditions

d'application

Température ambiante

: +10°C à +30°C

Humidité relative :

35% à

80%

Température du

support : min. 3°C au-

dessus du point de

rosée

Mélange

Pré-mélanger les composants A et B.

Ajouter le composant B à A en respectant le rapport

100:41 en poids.

Homogénéiser à vitesse modérée (300-400 tours/min)

Diluer à 20-25% d'eau propre selon l'usage.

Mode d'application

Application au rouleau à poils courts ou pulvérisation.

Superposition des couches mouillé sur mouillé pour une finition uniforme.

OPTION, Finition antidérapante : Ajouter 5% de poudre de quartz et remuer fréquemment.

Temps de prise (approx.)

Température (°C) Accessible à pied Circulation légère Circulation dense

+15°C 24 h 48 h 72 h

+20°C 24 h 36 h 48 h

+30°C 12 h 36 h 48 h

Recommandations importantes

Ne pas appliquer sur supports mal préparés, instables ou humides. Protéger de l'eau et des intempéries pendant 24 heures.

Appliquer toutes les couches dans les temps recommandés.

Vérifier que le support est complètement durci avant application de la finition.

DONNÉES TECHNIQUES

Consommation indicative : 0,1 à

0,13 kg/m² Épaisseur (sec) :

Min. 50 µm, Max. 65 µm

Température de service : -20°C

à +70°C Temps de travail :

10°C : 2h30';

20°C : 2h

30°C : 90';

Durcissement complet : 7 jours

Veuillez suivre toutes les données techniques des produits , les instructions d'utilisation et de pose sur les fiches techniques jointes en PJ pour Magelstic et Polyfinish.

La douche peut être utilisée après 24 heures après l'application finale.

Ce temps d'attente est essentiel pour permettre au produit de polymériser complètement et garantir une résistance maximale à l'eau et à l'usure.

