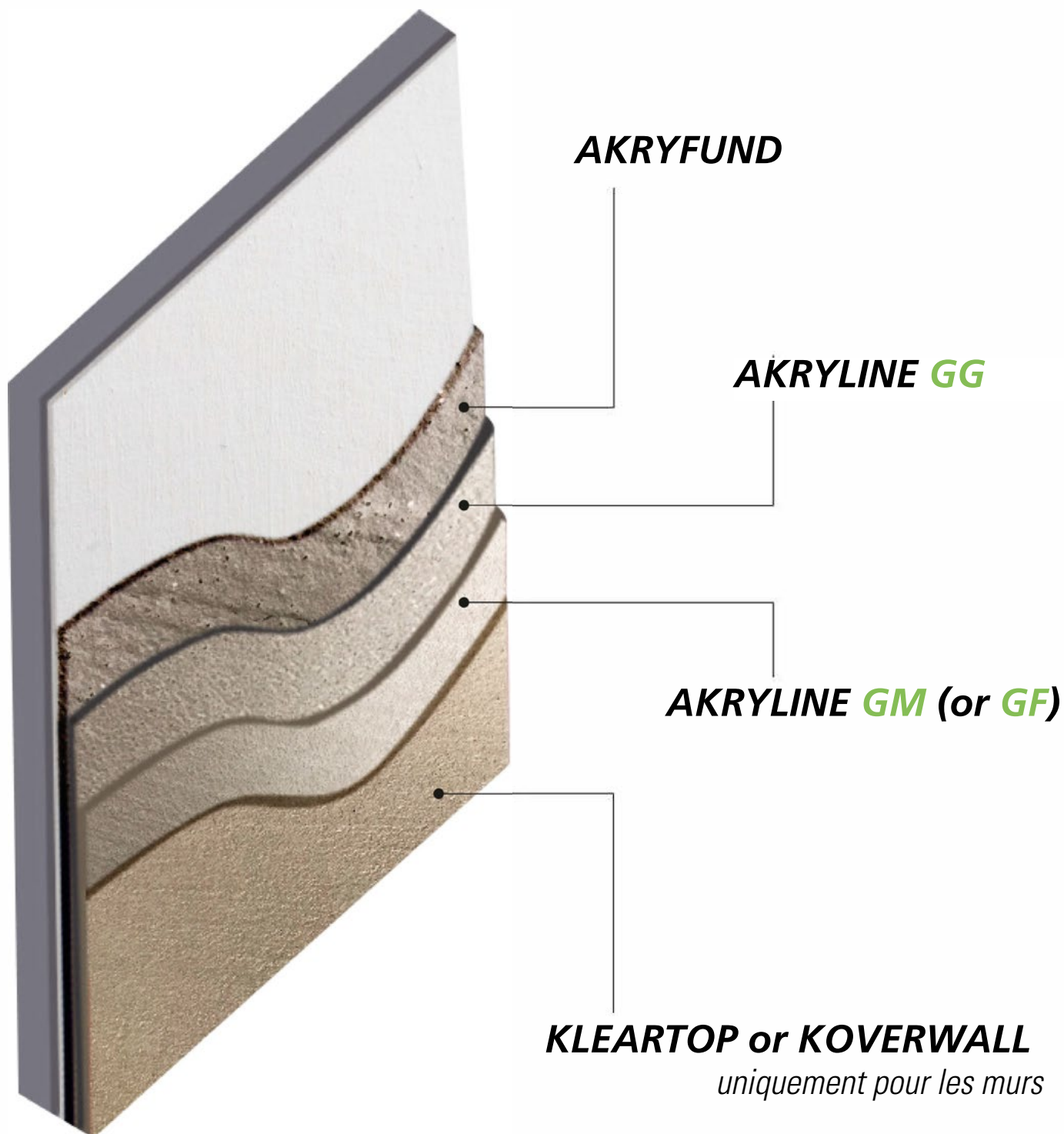


ETAPE SUR PLAQUE DE PLÂTRE

AKRYLINE GG or GM or GF



SOL

AKRYLINE

JOUR 1

- Posez le premier rouleau de treillis en fibre de verre sur la surface propre et sèche. Procédez en posant les rouleaux suivants, sans les chevaucher et prenez soin d'éviter de créer des plis sur le treillis.
- Appliquer une couche de **AKRYFUND** au rouleau ou à la brosse en répartissant le produit uniformément et de manière homogène sur la surface et laisser sécher pendant 3-4 heures.
- Une fois complètement sec, appliquer une couche d'**AKRYLINE GG** (grain gros) avec une taloche en acier, en prenant soin d'aser le produit sur le substrat à zéro

JOUR 2

- Poncer au papier de verre 40-50 grains et dépolir.
- Vérifier la planéité de la surface et appliquer une couche d'**AKRYLINE GM** (grain moyen) avec une taloche en acier, en prenant soin d'aser le produit sur le substrat à zéro.
- Laisser sécher pendant 4-6 heures.

NB: Procédez aux activités suivantes uniquement si vous souhaitez également utiliser **AKRYLINE GF** (grain fin), sinon passez directement à l'application de la finition **KLEARTOP**.

- À séchage complet de la couche précédente, poncez avec du papier de verre 60-80 et dépolir. Vérifier la planéité de la surface et appliquer une couche d'**AKRYLINE GF** (grain fin), en prenant soin d'aser le produit sur le substrat à zéro.

JOUR 3

- Poncer au papier de verre 40-50 grains et dépolir.
- Dans la boîte du **KLEARTOP** ajouter tout le contenu correct de **CATALFIN** et bien mélanger jusqu'à incorporation complète. Un mélange manuel seul peut ne pas être suffisant pour obtenir un mélange parfait des deux composants.
- La catalyse doit être pesé en poids et non en volume. Dans le cas où l'utilisation de l'ensemble du package n'est pas nécessaire, utilisez l'aide d'une balance électronique.
Catalyse: KLEARTOP 100 + CATALFIN 20.
- Appliquer la première couche de **KLEARTOP** à l'aide d'un rouleau à poils courts, d'un pinceau ou d'un compresseur de type Airless et laisser sécher pendant 4-6 heures.
- Appliquer la deuxième couche de **KLEARTOP** à l'aide d'un rouleau à poils courts, d'un pinceau ou par projection Airless.
- Pour la version brillante **KLEARTOP 100**, il est possible d'appliquer une troisième couche pour augmenter la brillance de la surface

Important: si plus de 24 heures s'écoulent entre les couches de **KLEARTOP**, il est nécessaire de poncer la surface avec du papier abrasif grain 320.

NB: Uniquement pour les applications murales, **KOVERWALL** peut être utilisé comme alternative à **KLEARTOP**. Étant **KOVERWALL** un produit monocomposant, il ne doit pas être catalysé et les opérations à effectuer pour l'application sont les mêmes que pour **KLEARTOP**.