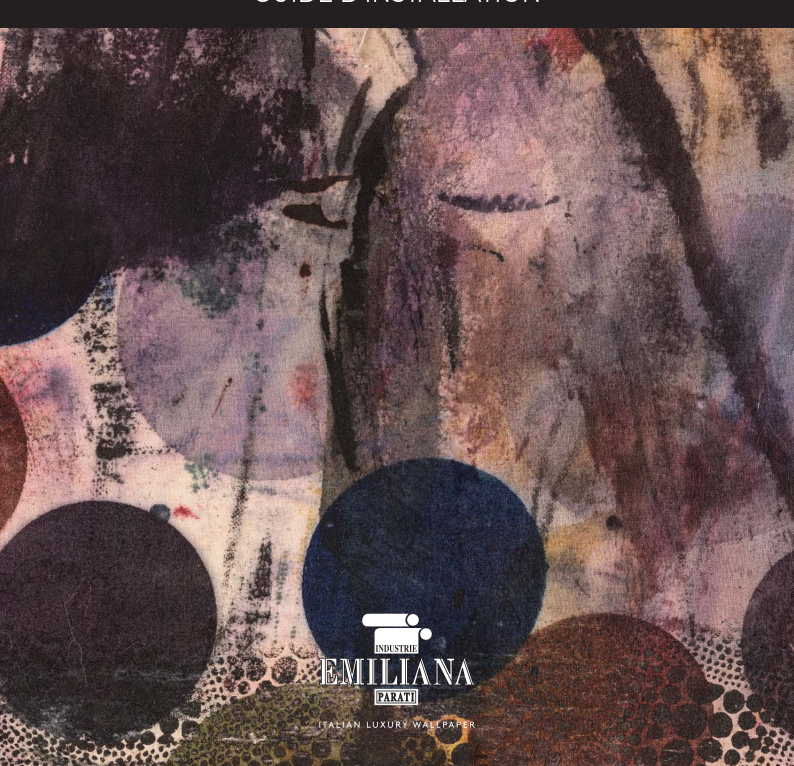
sergioperrero

PANORAMIQUES EN FIBRE DE VERRE

GUIDE D'INSTALLATION



PANORAMIQUES EN FIBRE DE VERRE

Les panoramiques en fibre de verre dotés de leur application de protection bactériostatique Kappa® sont particulièrement adaptés à une utilisation en ambiances humides : salles de bains, douches et spas. Ils sont également fortement recommandés pour une application dans les zones à fort trafic telles que: les transports publics, les gymnases et les zones de loisirs, les aires de jeux pour enfants, les hôpitaux, etc...

La résine Kappa® appliquée comme primer final garantit une annihilation de la prolifération bactérienne des germes et une répartition homogène sur toute la surface de l'agent bactéricide.

La protection bactériostatique agit en continu en maintenant l'état d'hygiène d'un nettoyage à l'autre. La résine Kappa® peut en effet être nettoyée et désinfectée avec des produits traditionnels facilement disponibles sur le marché et est capable de résister au processus de désinfection.

Attention: il est conseillé de rincer la surface traitée avec des chiffons appropriés, car un long séjour en surface des produits utilisés pour le nettoyage pourrait générer des taches ou des auréoles difficiles à éliminer.

GUIDE D'INSTALLATION

Les composants nécessaires à l'installation sont:

Apprêt de base: Superprink® - apprêt époxy sans solvant à deux composants

Colle: type recommandé Mapei ADESILEX MT 32 **Produit:** tissu technique avec imprimé graphique

Apprêt final: Kappa® - apprêt adapté à une application en intérieur, pour une application en extérieur,

nous fournissons des indications et des résines appropriées sur demande.

Finition: Joint® - produit pour l'étanchéité finale du niveau du sol, des receveurs de douche, etc.

La température d'installation doit être comprise entre +7°C et +35°C.

Pour un résultat optimal, respectez scrupuleusement la séquence d'application, les quantités et les temps de séchage recommandés.

N.B.: nous vous recommandons de faire appel à un professionnel pour l'installation de ce produit.





Préparez les surfaces murales qui doivent être lisses, sèches et légèrement absorbantes.



Il est nécessaire de consolider la surface par ponçage et application ultérieure d'un apprêt époxy Superprink® sans solvant à deux composants à l'aide d'une truelle ou d'un rouleau américain. Pour éviter les infiltrations d'eau ou d'humidité entre le support et le papier peint, il est indispensable de sceller l'extrémité du papier peint, les évacuations et les divers raccords avec un produit spécial transparent à base de polyuréthane.

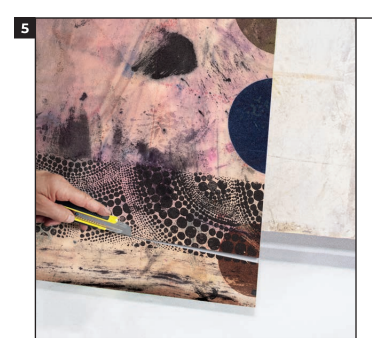


Utiliser une colle appropriée (type recommandé: Mapei ADESILEX MT 32) en l'appliquant sur le primer Superprink®.

Veuillez noter: dans nos kits d'application du produit la colle n'est pas incluse.



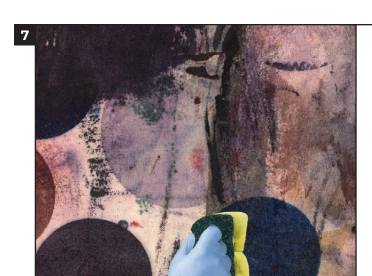
Posez la feuille du panneau (papier peint) sec sur le mur en appliquant une pression appropriée. Assurez-vous qu'aucune bulle d'air ne se forme et que le panneau adhère parfaitement au mur.



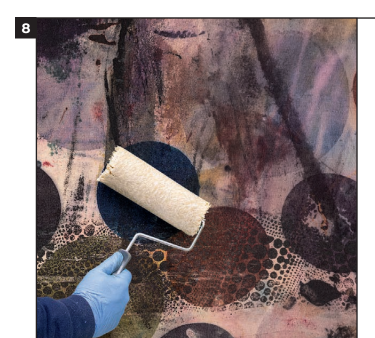
Coupez les extrémités.



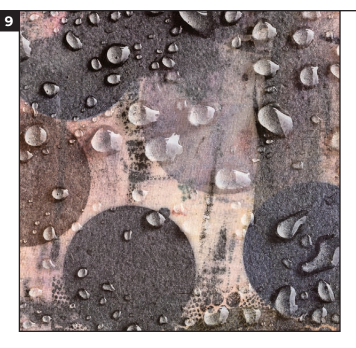
Poser la feuille suivante par rapport à l'image de la feuille précédente en suivant les mêmes procédures indiquées au point 4.



Retirez la colle très soigneusement avec une éponge imbibée d'eau uniquement, en essayant de ne pas l'étaler sur le panoramique.



Appliquer le primer final Kappa® sur le panoramique à l'aide d'un rouleau à poils courts.



S'il est appliqué en deux couches, on obtient un film qui, après la phase de coalescence et de réticulation, présente des propriétés d'ancrage élevées, une excellente résistance à l'abrasion et aux solvants, une excellente imperméabilité à l'eau et une résistance aux agents atmosphériques, aucun égouttement jusqu'au durcissement. et une mouillabilité élevée.

10



Scellez les finitions du receveur de douche, de la baignoire, du niveau du sol, ... avec Joint®.

N.B.: sur demande nous fournissons des kits complets pour la préparation de la base d'application et pour la protection finale du panneau. Chaque kit contient du Superprink® bi-composant et du Kappa® mat bactériostatique bi-composant adapté pour couvrir une surface d'environ 6 m² et un stick de Joint®. **La colle n'est pas incluse.**

IMPORTANT : tout défaut doit être constaté après l'application des deux premières feuilles et au plus tard. Les réclamations pour des quantités plus importantes ne sont pas acceptées. Aucun autre frais n'est accepté.

LEGENDE



Lessivable et brossable (*)



Très bonne résistance à la lumière



Adhésif appliqué sur le subjectile à décorer



Arrachable

(*) symbologie valable uniquement avec l'application du primer final Kappa®.