

# PANNELLI DIGITALI IN FIBRA DI VETRO

## ISTRUZIONI DI POSA





#### PANNELLI DIGITALI IN FIBRA DI VETRO

I pannelli in fibra di vetro completi della relativa applicazione protettiva batteriostatica Kappa® sono particolarmente adatti per l'impiego in ambienti umidi: bagni, docce e spa.

Sono anche molto consigliati per l'applicazione in zone di grandi passaggio come: mezzi di trasporto pubblico, palestre e luoghi di svago, aree giochi per bambini e per il tempo libero, comunità e ospedali.

La resina Kappa® che viene applicata come primer finale garantisce un annientamento della proliferazione batterica dei germi e una distribuzione in modo omogeneo su tutta la superficie dell'agente battericida. La protezione batteriostatica agisce in modo continuativo, mantenendo lo stato di igiene tra una pulizia e l'altra.

La resina Kappa® può essere infatti pulita e sanificata con prodotti tradizionali e facilmente reperibili sul mercato ed è in grado di sopportare il processo di sanificazione.

Attenzione: è buona norma provvedere al risciacquo con panni appropriati della superficie trattata in quanto una elevata permanenza sulla superficie dei prodotti utilizzati potrebbe generare macchie o alonature difficilmente asportabili.

#### **GUIDA ALLA POSA**

I componenti necessari alla posa sono:

Primer di base: Superprink® - primer epossidico bicomponente solvent free

**Colla:** tipologia consigliata Mapei ADESILEX MT 32 **Prodotto:** tessuto tecnico con stampa grafica

Primer finale: Kappa® - primer adatto per l'applicazione in ambienti interni, per l'applicazione in esterno

forniamo indicazioni e resine idonee su richiesta.

Finitura: Joint® - prodotto per sigillo finale di filo pavimento, piatti doccia, ecc.

La temperatura per la posa deve essere compresa tra +7 °C e + 35 °C.

Per un risultato ottimale rispettare totalmente la sequenza di applicazione, le quantità raccomandate e i tempi di essicazione.

#### N.B.: consigliamo di affidarsi ad un professionista per la posa di questo prodotto.





Preparate le superfici, che devono essere lisce, asciutte e leggermente assorbenti.



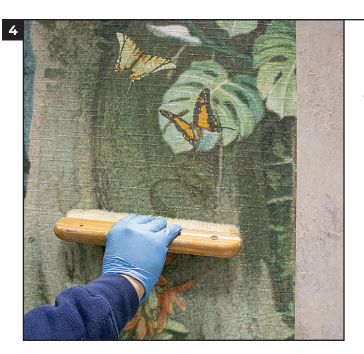
È necessario consolidare la superficie mediante una carteggiatura e successiva applicazione di un primer epossidico bicomponente solvent free Superprink® con l'ausilio di cazzuola americana o di rullo.

Per evitare infiltrazioni di acqua o umidità fra il supporto e il pannello è indispensabile sigillare il terminale del pannello, pilette e raccordi vari con prodotto apposito a base poliuretanica trasparente.



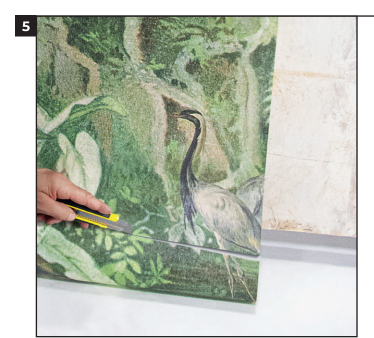
Utilizzare una colla idonea (tipologia consigliata: Mapei ADESILEX MT 32) applicandola sopra al primer Superprink®.

N.B.: nei nostri kit per l'applicazione del prodotto **non è compresa la colla.** 

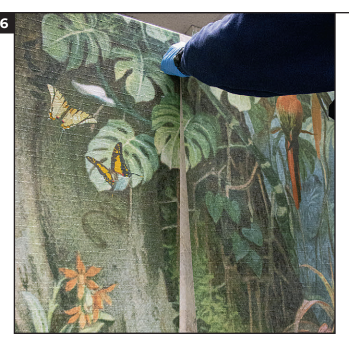


Posate il telo asciutto al muro, facendo pressione in modo opportuno.

Fare attenzione che non si formino bolle di aria e che il pannello sia perfettamente aderente al muro.



Tagliate le estremità.



Posate il telo successivo a rapporto con l'immagine del telo precedente seguendo le stesse modalità indicate nel punto 4.



Rimuovere la colla con molta attenzione con una spugna inumidita di sola acqua, cercando di non spalmarla sul pannello.



Applicare sopra al pannello il primer finale Kappa® con rullo a pelo corto.



Se applicato in due mani, si ottiene un film che dopo la fase di coalescenza e di reticolazione presenta elevate proprietà di ancoraggio, ottima resistenza all'abrasione e ai solventi, eccellente idrorepellenza e resistenza agli agenti atmosferici, assenza di gocciolamento fino a indurimento avvenuto, assenza di ingiallimento e alta bagnabilità.



Sigillare le finiture del piatto doccia, vasca da bagno, filo pavimento, ... con Joint®.

**N.B:** forniamo su richiesta kit completi per la preparazione della base di applicazione e per la protezione finale del pannello. Ogni kit contiene Superprink® bicomponente e Kappa® opaca batteriostatica bicomponente adatti a ricoprire una superficie di circa 6 m² e uno stick di Joint®. **La colla non è compresa.** 

IMPORTANTE: eventuali difetti devono essere riscontrati dopo l'applicazione dei primi due teli e non oltre. Non si accettano reclami per quantitativi superiori. Nessun altro costo viene accettato.

### LEGENDA



Smacchiabile e spazzolabile (\*)



Resistenza alla luce molto buona



Adesivo da applicare sulla superficie di sostegno da decorare



Staccabile a secco

(\*) simbologia valida solo con l'applicazione del primer finale Kappa $^{\rm @}$ .