

Malta cementizia di fondo, fibrorinforzata, colorata composta da additivi polimerici ed inerti naturali con curva granulometrica controllata, per preparazione di mani di sottofondo e preparazione di supporti per sistema **Living**. Applicabile sia all'interno che all'esterno, su ogni tipo di superficie.

USO E PROPRIETÀ

Ideale per la realizzazione di decorazioni continue, superfici orizzontali e verticali in interni ed esterni. Di eccellente durata e resistenza all'abrasione, possiede una notevole capacità di aderenza su svariate superfici. Fa corpo unico col supporto su cui è applicata impermeabilizzandolo perfettamente. Non altera le forme architettoniche della superficie sulla quale è applicata.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Per una perfetta riuscita dell'applicazione è indispensabile una buona preparazione delle superfici.

- **Keypatch** è ideale per la posa su massetti e intonaci cementizi saldi e consistenti, rivestimenti aderenti e decerati in marmo o ceramica.

- La superficie da trattare deve essere accuratamente pulita, dovranno essere asportati rivestimenti, intonaci friabili o rasanti con forza di adesione inferiore a 1,5 N/mm².

- In caso di pulizia con detergenti o acidi, risciacquare abbondantemente con acqua.

- Riprese di getto, crepe o fessure andranno aperte con taglio a coda di rondine e adeguatamente stuccate con cemento idraulico espansivo **Keygrout**.

- Imperfezioni del getto, avvallamenti e ferri affioranti andranno rimossi ed incassati per una profondità di almeno 2 cm e successivamente stuccati con malta **Keyrepar**.

- Applicare **Keyepoxy Primer PA/BV**, dopo 4 ore ma non oltre le 24 ore; procedere con l'applicazione di **Keypatch Base**.

PREPARAZIONE DEL MATERIALE

Preparare **Keypatch Base** aggiungendo la polvere contenuta in un bidone da 20 kg al liquido d'impasto ottenuto dalla miscelazione di 3 lt di **Keycristal** con 2,5-3 lt di acqua.

Mescolare eliminando eventuali grumi.

DATI TECNICI PRODOTTO

Granulometria: mm 1

Applicazione: frattazzo

Adesione - FP: > 1,5 N/mm² - B

Assorbimento d'acqua: classe W 0

Coef. permeabilità al vapore acqueo: $\mu < 15$

Conducibilità termica: 0,75 W/m K

Diluyente per pulizia: acqua subito dopo l'uso

Massa volumetrica del prodotto indurito:

1,7 kg/dm³

Reazione al fuoco: classe A1

Resistenza a compressione: > 30 N/mm²

Temperatura d'impiego: da +5 a +35 °C

Consumo: 1,6 kg/m² per mano

Colore: bianco

Confezioni: da kg 20

APPLICAZIONE

Applicare una mano di **Keypatch Base** con frattazzo, annegarvi **Keynet** e coprire completamente con una seconda mano di **Keypatch Base**.

GARANZIA

Il rispetto delle norme di buona fabbricazione e l'impiego delle migliori materie prime reperibili sul mercato ci consentono di ottenere un prodotto di elevata qualità. La garanzia riguarda il prodotto e non le applicazioni al di fuori del nostro controllo.

AVVERTENZE

Non applicare su superfici gelate, con temperatura inferiore a 5°C o nel caso sia prevista nelle 24 ore successive. Non applicare su intonaci friabili, ammalorati o su rasanti con forza di adesione inferiore a 1,5 N/mm². Non lavorare sotto i diretti raggi del sole ma usare dispositivi di protezione adeguati (teli frangisole). I tempi indicati variano secondo le condizioni ambientali. I consumi possono variare in base alle condizioni dei supporti esistenti. La seconda mano di prodotto va applicata non oltre le 48 ore dalla prima. Per la preparazione del materiale si raccomanda di utilizzare acqua non salmastra.

CONFORMITÀ

