

RIPARAKEY 40

UTILIZZO



**Malta/finitura fibrorinforzata non strutturale
A presa rapida**

Viene impiegato per:

- Il ripristino geometrico del calcestruzzo in spigoli di pilastri, travi, frontolini di balconi.
- Per il ripristino superficiale di difetti quali nidi di ghiaia, riprese di getto, fori.

Si raccomanda di proteggere con idonea pittura anticarbonatazione.



COMPOSIZIONE

▪ **RIPARAKEY 40:**

Malta fibrorinforzata per elementi non strutturali, a base di cemento Portland, inerti selezionati (sabbia silicea), fibre e additivi

CARATTERISTICHE

- Resistenza compressione $\geq 20 \text{ N/mm}^2$ (R2)
- Aderenza su calcestruzzo: $\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$
- Compatibilità termica parte 1 (gelo/disgelo): $\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$
- Spessore min / max = 2 mm / 50 mm
- Tempo di presa: 40 minuti

VANTAGGI

- Ottima adesione;
- Buona resistenza meccanica alla compressione;
- Eccellente resistenza agli alcali;
- Ottima resistenza ai cicli di gelo / disgelo.

LAVORAZIONE

- Pulire e trattare i ferri di armatura con idoneo prodotto anti passivante.
- Successivamente inumidire il fondo prima dell'applicazione che verrà effettuata mediante cazzuola o spatola.
- La superficie viene rasata e quindi frattazzata con lo stesso prodotto.

Art.	Confezione Sacco (kg)	Granulometria (mm)	Confezioni / bancale	Resa Kg / m ² / mm
RPK40	25	0,5	40	1,7 – 1,9