

VOCE DI CAPITOLATO ROCCE ARTIFICIALI

Realizzazione di rivestimento interno/esterno in intonaco tixotropico modellabile per effetti scenografici

Adeguata preparazione del supporto come indicato nella Scheda Tecnica Plam Rock Isoplam[®].

Applicazione di primer di aggancio **Deco Primer Base** Isoplam[®] con pennello o rullo, in ragione di ca 0,15 Kg/m².

Posa, in più mani, di rivestimento continuo in **Plam Rock** Isoplam[®], nella colorazione scelta dalla Direzione Lavori in base alla **Cartella Colori** Isoplam[®], con intonacatrice o **Frattazzo** Isoplam[®] in spessori compresi tra 2 e 8 cm, in ragione di ca 12,5 Kg/m²/cm di spessore.

Nebulizzazione di distaccante liquido **Plam Liquid Rele** Isoplam[®] con **Pompa** Isoplam[®] sulla matrice in ragione di ca 0,2 L/m².

Stampaggio con **Stampo per muro** o **Rullo per muro** Isoplam[®] come scelto dalla Direzione Lavori in base al **Catalogo Stampi** Isoplam[®] o lavorazione manuale.

Rifinitura della malta in fase di indurimento con Kit correttori Isoplam[®] e colorazione con cera colorata naturale **Plam Wax** Isoplam[®] o colorante acrilico **Plam Paint** Isoplam[®], come da colorazioni scelte dalla Direzione Lavori, per mezzo di **Spugna per muro** Isoplam[®].

Applicazione di protettivo trasparente antimacchia, idrorepellente o impermeabilizzante Isoplam[®]: consultare l'Ufficio Tecnico Isoplam[®] per la scelta del prodotto più idoneo.

Nel prezzo si comprende: la protezione delle parti non interessate dalla lavorazione, la fornitura e il trasporto dei materiali in cantiere, l'attrezzatura e i macchinari per l'esecuzione delle lavorazioni.

Per tot. m² al costo, a corpo, di € +iva

Isoplam S.r.l.

Via E. Mattei 4 - 31010 Maser (TV) Italy
Tel: +39 0423 925023 - Mail: info@isoplam.it
Pec: isoplamsrl@pec.it - Web: www.isoplam.it

Reg. Imp. / Partita IVA IT02432450266 | R.E.A. n. TV-210216 | Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
Iscritta c.c.i.a.a. 02432450266 di Treviso in data 19.02.1996
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di MDF Holding