

**INTORASO® PLUS OVERCOAT**

Rasante-Collante Cementizio per cappotti

**INTORASO® PLUS OVERCOAT** è un rasante-collante per cappotti, a base di leganti idraulici di qualità superiore garantita, inerti a granulometria controllata, resine in polvere e speciali additivi, che ne consentono una facile applicazione ed un'eccezionale lavorabilità. Un attento dosaggio e le qualità chimico-fisiche dei suoi componenti, conferiscono a

**INTORASO® PLUS OVERCOAT** caratteristiche inimitabili di adesione e di resistenza agli agenti atmosferici.

**Campi d'impiego:**

Adatto per l'incollaggio e rasatura di pannelli in polistirolo, nei sistemi di rivestimento a cappotto. Particolarmente idoneo per applicazioni direttamente sul calcestruzzo, purché sia pulito e privo di tracce di disarmante, ove fosse presente, rimuovere accuratamente anche con l'ausilio di attrezzature e lavare con acqua pulita.

**Supporti:**

Calcestruzzi nuovi o stagionati, vecchi o nuovi intonaci minerali o plastici

**Preliminari di posa:**

Verificare che il supporto sia consistente, solido e pulito, eventualmente rimuovere le parti ammalorate e pulire accuratamente.

**Modalità d'uso:**

Miscelare con acqua pulita al 26% circa, fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi, lasciarlo riposare per circa 5 minuti. Applicare **INTORASO® PLUS OVERCOAT** con spatola dentata o a punti con cazzuola per l'incollaggio dei pannelli e fissarli meccanicamente con gli appositi tasselli, successivamente rasare dando uno spessore minimo di 3mm con spatola d'acciaio, mettere sulla prima mano una rete in fibra di vetro resistente agli alcali, schiacciandola fino al completo annegamento. Applicare la seconda mano, con spessore minimo di 3mm e finire con frattazzo di spugna. Applicare ad una temperatura compresa da +5°C a +30°C.

**Resa**

Per l'incollaggio dei pannelli 3-5 Kg/m<sup>2</sup>  
Per la rasatura 1,2 Kg/m<sup>2</sup> per 1mm di spessore

**Confezioni:**

Sacchi di carta politenata da kg 25,  
Pallet da Kg 1750 (70 sacchi)

**Stoccaggio:**

Nelle confezioni originali ben chiuse al riparo dalle alte temperature e dal gelo.  
Conservazione: 12 mesi dalla data di produzione.

**Dati tecnici - Norma UNI EN 998 - 1**

STATO FISICO	POLVERE FINE
COLORE	BIANCO O GRIGIO
ODORE	INODORE
MASSA VOLUMICA	1515
ASSORBIMENTO ACQUA	W2
ADESIONE	2,00 N/mm <sup>2</sup>
PERMEABILITÀ AL VAPOR D'ACQUA	μ9
RESISTENZA A COMPRESSIONE	9,0 N/mm <sup>2</sup>
RESISTENZA A FLESSIONE	5,0 N/mm <sup>2</sup>
REAZIONE AL FUOCO	CLASSE A1
CONDUCIBILITÀ TERMICA	0.512 W/m . K
GRANULOMETRIA	0,6 mm

**Voce di capitolato**

L'incollaggio e la rasatura dei pannelli in polistirolo dovrà essere eseguita con collante e rasante cementizio a base di sabbie silice, sabbie selezionate di marmo, calce idrata, cemento, resine in polvere e additivi, tipo **INTORASO PLUS OVERCOAT** delle CIMA srl.

L'applicazione dovrà essere eseguita con spatola dentata o con cazzuola per l'incollaggio e per la finitura con frattazzo di acciaio per la prima mano e la seconda mano, finito con frattazzo di spugna.