

Paulín
paints & coatings



LAMPOKAPPA ALLEGGERITO

cod. 62400

COLLANTE RASANTE ALLEGGERITO DI COLORE BIANCO
PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO A CAPPOTTO

PESO NETTO 18 Kg

LAMPOKAPPA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Collante e rasante alleggerito per rivestimenti a cappotto
- Ideale per incollaggio e rasature di pannelli isolanti in EPS, GRAFITE e STIFERITE
- Alleggerito con microsfere di vetro soffiato (vetro riciclato)
- Colore bianco
- Facilità di applicazione
- Adatto a rasature su intonaco
- Ideale per rasature armate con rete in fibra di vetro
- Minerale, privo di solventi e inodore
- Ottimo isolamento acustico



ALLEGGERITO



LAMPOKAPPA ALLEGGERITO

cod. 62400

COLLANTE RASANTE ALLEGGERITO DI COLORE BIANCO PER SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO A CAPPOTTO

IMPIEGO:

Studiato per l'incollaggio, la rasatura e l'annegamento della rete di armatura nella posa in opera di pannelli isolanti in polistirene espanso sinterizzato, polistirene con grafite, stiferite, nel sistema di coibentazione a cappotto. Ottimo come rasante-livellante di buona traspirabilità per la finitura rustica fine sia all'interno che all'esterno anche su intonaci, purchè ancorati e resistenti.

TIPO DI SUPPORTO:

Mattoni, supporti cementizi, di malta bastarda, pannelli EPS, stiferite

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI:

Le superfici interessate devono essere pulite da polvere, oli e grassi, e da parti degradate od in fase di distacco. Eliminare muffe ed efflorescenze. È consigliato un lavaggio con idrogetto. Verificare la planarità del supporto ed eventualmente eliminare le sporgenze superiori ad 1 cm. Nel caso di fondi poco consistenti o polverosi, è opportuno applicare una mano di fissativo a veicolo solvente tipo ISOMUR Codice 99400 o primer acrilico all'acqua tipo FIXACRIL Codice 92300 ed eseguire la chiodatura. Verificare la planarità del supporto ed eventualmente eliminare le sporgenze superiori ad 1 cm.

MODO D'IMPIEGO:

Impastare una confezione da 18 kg di LAMPOKAPPA ALLEGGERITO con 5,4-6,3 litri di acqua pulita mediante un trapano a basso numero di giri (300-400 giri/m') e frusta per 2-3 m' fino ad ottenere un impasto omogeneo, dalla consistenza plastica e privo di grumi e lasciare riposare per 10 minuti.

Nel caso di utilizzo nei cicli di coibentazione stendere l'impasto di LAMPOKAPPA ALLEGGERITO secondo le seguenti modalità:

Su muratura, e comunque su supporti non planari e che presentano delle irregolarità (che in ogni caso non devono superare il cm di dislivello), l'incollaggio dei pannelli avviene sempre a punti, applicando la malta a strisce lungo i bordi e sempre a punti al centro del pannello in maniera tale che la superficie di contatto incollata sia almeno del 40%.

Su supporti molto regolari, l'incollaggio può avvenire con spatola di acciaio dentata su tutta la superficie del pannello.

I pannelli dovranno essere posizionati sulla superficie in modo sfalsato esercitando una leggera pressione, partendo dal basso verso l'alto, combacianti perfettamente e fissati meccanicamente alla muratura.

Stendere una prima mano di collante mediante spatola metallica dentata. Annegare la rete in fibra di vetro alcali resistente (sovrapponendolo per almeno 10 cm nello strato di materiale fresco) e procedere ad una ulteriore liscivatura mediante frattazzo metallico aggiungendo, se necessario, altro materiale al fine di inglobare la rete nello strato di rasatura.

Il tempo che deve intercorrere tra la posa dei pannelli e la rasatura, varia da un minimo di tre giorni (clima caldo ed asciutto) ad un massimo di 10 giorni (clima freddo ed umido).

L'applicazione dei rivestimenti di finitura, deve avvenire solamente sulla rasatura ben indurita.

Nel caso di utilizzo come rasante-livellante: stendere con frattazzo di acciaio e rifinire con lo stesso.

CONSUMO TEORICO:

5 - 6 Kg/m² di cappotto finito.

Per rasare: 0,7-0,8 kg polvere/m² per mm di spessore.

Per incollare a superficie piena: ca. 3 kg/m².

Per incollare a punti: 2,5-3 kg/m² (in relazione al supporto).

AVVERTENZE:

- Non applicare su supporti umidi.
- Non applicare su supporti riscaldati, in pieno sole od in presenza di forte vento.
- Non applicare su supporti gelati o con possibilità di gelo nelle 24 ore successive.
- Non rigenerare il prodotto con acqua a presa iniziata.
- Come per tutti i prodotti cementizi, non eseguire mai applicazioni a temperature inferiori a +5°C.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda tecnica



Indicazioni di pericolo:

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H335 Può irritare le vie respiratorie.

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

Consigli di prudenza:

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle normative vigenti

Contiene: Clinker per cemento portland