

PRIMERDOC AGGRAPPANTE

Fondo promotore di adesione, a base di resine ed inerti, a rapida essiccazione.

1. Campo di Impiego

Il prodotto è utilizzato come Fondo di Collegamento in corrispondenza di superfici lisce e di supporti che necessitano di ponte di adesione, con lo scopo di offrire un adeguato aggrappo per la successiva applicazione del prodotto isolante **THERMORASANTE**. Caratterizzato da un'elevata traspirabilità, resistente agli alcali e idoneo sia per interni sia per esterni, il prodotto può essere applicato su qualsiasi tipo di supporto, purché compatibile e opportunamente preparato.

2. Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico	Liquido di colore Bianco
Legante	Resina Acrilica
pH	> 8
Peso specifico	1,55 ± 0,05 Kg / Lt
Granulometria degli inerti (Quarzo)	0,1 mm ÷ 0,3 mm
Resa applicativa	300 gr / m ² per mano Questo valore comunque è influenzato dall'assorbimento e dallo stato manutentivo del supporto sui cui si interviene. <u>Per una corretta stima, si consiglia di effettuare una prova preventiva.</u>

3. Supporti

Le condizioni del supporto influenzano il risultato finale, infatti, il prodotto DEVE sempre essere applicato in corrispondenza di supporti puliti, asciutti, coesi, stagionati (almeno 30 giorni), privi di polvere, privi di sostanze estranee o anti-aderenti. Inoltre, i supporti non devono essere interessati da umidità e/o condensa.

4. Applicazione

Il prodotto Primerdoc Aggrappante è pronto all'uso, pertanto, NON richiede diluizione.

Prima di procedere con l'applicazione, miscelarlo con trapano per edilizia per almeno 5 minuti a basso numero di giri, per ottenere una miscela omogenea, attiva ed efficace.

Applicare una mano di prodottoo mediante rullo, oppure a pennello o pennellessa.

Lasciare asciugare per almeno 2 ore, o il tempo necessario in base alle condizioni climatiche, prima di procedere con l'applicazione del prodotto THERMORASANTE.

4.1 Importante

Assicurare la completa essiccazione del prodotto nel più breve tempo possibile. Per questo motivo, NON applicare il prodotto in corrispondenza di superfici fredde e proteggere dalla pioggia e dal gelo il supporto appena trattato. **Applicare, e far essiccare il prodotto, a temperature costantemente superiori ai +5°C ed inferiori ai +30°C.**

5. Confezioni di Vendita

Secchi da 5 Kg e 20 Kg

6. Stoccaggio

Stoccaggio fino a 12 mesi, se conservato a temperature comprese tra +5°C e +30°C in confezione chiusa, sigillata e non esposta ai raggi del sole.

7. Normativa

Questo prodotto non è classificato pericoloso in accordo con i criteri del Regolamento (CE) n°1272/2008 (CLP).

7.1 Dispositivi di Protezione Individuale

Durante la manipolazione del prodotto, indossare guanti e occhiali (Protezione oculare)

7.2 Precauzioni

Lavorare in ambienti accuratamente areati. Evitare il contatto con sostanze alimentari. Durante l'applicazione è necessario proteggere le superfici attigue, onde evitare danneggiamenti ai materiali con i quali il prodotto viene a contatto.

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e/o il contenitore vuoto.

8. Voce di capitolato

Fondo promotore di adesione, a base di resine ed inerti, utilizzato in corrispondenza di superfici lisce, con lo scopo di offrire un adeguato aggrappo per la successiva applicazione del prodotto isolante **THERMORASANTE**. Caratterizzato da un'elevata traspirabilità, resistente agli alcali e idoneo sia per interni sia per esterni, il prodotto può essere applicato su qualsiasi tipo di supporto, purché compatibile e opportunamente preparato.

(Tipo: **PRIMERDOC AGGRAPPANTE**)

Le informazioni fornite con questa scheda sono elaborate in base alle nostre conoscenze attuali e, nel caso di variazioni dovute a nuove tecnologie e/o sviluppi del settore, saranno modificate. A fine cautelativo l'utilizzatore è tenuto ad eseguire verifica del materiale che gli perviene. Le indicazioni fornite circa l'uso del materiale sono state desunte da prove da noi eseguite con una corretta procedura. Nel caso d'impiego con altri prodotti si consiglia all'operatore di eseguire prove ed esami preliminari in proprio, al fine di individuare le eventuali incompatibilità. Il produttore declina qualsiasi responsabilità in caso d'omissione da parte dell'utilizzatore delle opportune precauzioni di legge, normative e regolamenti vigenti in materia, evitando così eventuali contestazioni da parte delle competenti autorità locali e/o sanitarie. L'utilizzatore deve eventualmente identificare, verificare e gestire la soluzione di situazioni comportanti la violazione di leggi e/o regolamenti in vigore.