



R e s i n e



Scheda Tecnica CAM PRIMER

Impermeabilizzanti

CAM PRIMER

NATURA DEL PRODOTTO	Miscela di Resine Stirolo-acriliche appositamente diluite a bassa viscosità
CARATTERISTICHE GENERALI	Resina impermeabilizzante monocomponente, Fissativa Antipolvere. Consolidante. Può essere applicata su cemento, guaine, ceramica, cotto, , marmettoni, etrnite, grès, pietra.
MODO D'USO	Prodotto pronto all'uso. Rimuovere il coperchio della confezione originale e mescolare per alcuni minuti. Non diluire con acqua né con solventi.
TEMPERATURE DI LAVORAZIONE	Durante l'applicazione di CAM PRIMER le temperature esterne ottimali potranno oscillare dai 15C° ai 28C°. Evitare la posa in opera durante la stagione invernale e nelle ore più calde della giornata durante i mesi estivi. Per valutare facilmente la possibilità d'applicazione a temperature non ottimali, calcolare i tempi di indurimento come segue
TEMPI DI INDURIMENTO	L'indurimento avviene in relazione alle temperature ambientali. Leggere sotto la tabella indicativa: da 8 a 10° occorrono dalle 5 alle 6 ore da 15 a 18° occorrono dalle 3 alle 4 ore a 20° occorrono circa 90 minuti a 25° occorrono circa 30 minuti
CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO	Il prodotto deve essere conservato in luogo fresco nella confezione originale.
SCADENZA	12 mesi dalla data di confezionamento.
CONTROINDICAZIONI	Non esporre a lungo il prodotto a fonti dirette di calore . Non applicare il prodotto su supporti umidi o eccessivamente caldi Non diluire con solventi Non inquinare con prodotti estranei ad esso.
PRECAUZIONI	Controllo dell'esposizione ambientale: Non sono richieste particolari misure precauzionali per la salvaguardia dell'ambiente. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. Nell'applicare il prodotto usare possibilmente guanti in gomma. Durante l'applicazione in ambienti chiusi potrebbe risultare dannoso per la salute, in particolare alle vie respiratorie. E' consigliabile l'uso di maschera antipolvere di sicurezza, di guanti di gomma o plastica, occhiali di protezione con schermi laterali e l'uso di vestito di protezione leggero tipo ns. tuta in tyvek . E' sconsigliato di fumare e di avvicinare al prodotto fiamme o corpi incandescenti
INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO	Informazione generale: non si richiede un immediato aiuto medico. Inalazione: portare all'aria aperta. Se i sintomi persistono consultare un medico. Contatto con la pelle: lavare con molta acqua. Usare sapone dolce, se disponibile. Se l'irritazione cutanea persiste, consultare un medico. Contatto con gli occhi: rimuovere le lenti a contatto. Sciacquare immediatamente ed accuratamente con acqua, anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti. Qualora persista l'irritazione agli occhi, consultare un medico. Ingestione: pulire delicatamente o sciacquare la bocca con acqua. Non somministrare bevande od altro. Non somministrare alcunché a persone svenute. Consultare un medico.
PULIZIA DEL CANTIERE	Prassi generale di igiene industriale. Lavare l'attrezzatura, gli indumenti ed il luogo di lavoro con acqua e normale sapone. Smaltire il materiale di risulta nelle apposite discariche.