

VINNOK® P38

Prodotto:

VINNOK® P38 è una polvere di particelle polimeriche facilmente ridispersibili in acqua ed è prodotta per essiccamento di una dispersione acquosa di un copolimero vinilversatico contenente alcool polivinilico quale colloide protettore. Il polimero è esente da formaldeide.

Tale resina conferisce un'elevata adesione su tutti i supporti tradizionali pur non modificando sostanzialmente la reologia dell'impasto e non riducendo la tixotropia in fase applicativa. VINNOK® P38 è specificamente indicato per la formulazione di adesivi flessibili di classe S1 e S2. Grazie alla sua elevata flessibilità permette di minimizzare il quantitativo di polvere polimerica da inserire per raggiungere la classe S2.

VINNOK® P38 deve essere inglobata nel premiscelato secco sotto agitazione e con impianti adeguati. La temperatura durante la miscelazione non deve aumentare eccessivamente onde evitare un possibile degrado della resina a causa delle sue proprietà termoplastiche.

La polvere contenente il polimero VINNOK® P38 deve essere miscelata con acqua per un tempo sufficiente a consentire una perfetta dispersione. Nel caso di miscelazione manuale, si consiglia di lasciare riposare l'impasto per alcuni minuti e miscelarlo ulteriormente.

Impieghi:

Adesivi cementizi di classe S1 – S2

Adesivi e rasanti per sistemi a cappotto

Intonaci e rasanti di finitura flessibili

Specifiche tecniche:

Aspetto a 23°C	Polvere bianca
Umidità residua	Max 2%
Contenuto di ceneri (1.000°C)	≤ 13%
Densità apparente	450-600 kg/m ³
Granulometria	≤ 0.4 mm
Colloide protettore/emulsionante	Alcol polivinilico
Temperatura min. di filmazione	5°C

Confezioni: Sacchi da kg 25, sacconi su richiesta

Utilizzo e stoccaggio: Il prodotto deve essere conservato in luogo fresco ed asciutto, perfettamente sigillato nelle confezioni originali, al riparo da fonti di calore e a temperature comprese tra +5°C e +25°C. NON stoccare a temperature superiori, NON impilare i bancali, NON stoccare all'aperto esponendo il prodotto alla luce solare diretta.

VINNOK® è un marchio registrato della InnoKem Srl.

Le caratteristiche riportate nella presente Scheda Tecnica devono essere considerate come rappresentative dell'attuale produzione e non come specifiche tecniche. Sebbene tutte le informazioni riportate nel presente documento sono da ritenersi attendibili e rappresentative dei migliori dati a nostra disposizione, alcuna garanzia e assicurazione è implicitamente o intenzionalmente rilasciata in merito alla loro correttezza ed esaustività o alla commerciabilità e all'adeguatezza di ciascun composto chimico al particolare utilizzo o scopo, o che ciascun composto chimico o il suo utilizzo non siano soggetti a contestazioni di terze parti per la violazione di brevetti e diritti di proprietà intellettuale. L'utilizzatore è tenuto a condurre adeguate indagini e prove per verificare l'adeguatezza di ciascun prodotto all'utilizzo previsto.