

GP.36

Adesivo da montaggio

Descrizione

GP.36 è un adesivo in pasta confezionato in cartuccia, applicabile con pistola, adatto per l'incollaggio di legno, metallo, muratura e materie plastiche.

Dotato di alta forza coesiva e rapida presa è caratterizzato da elevato potere riempitivo, quindi particolarmente indicato per la realizzazione di giunzioni adesive tra superfici irregolari e non perfettamente combacianti.

Può essere applicato su uno solo degli aderenti e su parti anche limitate della superficie da unire.

campi d'impiego

Incollaggio di pannelli di legno, laminato plastico, lamiera, PVC rigido e PU espanso a intonaco, cemento, mattoni e pietra.

Fissaggio di soglie, gradini, battiscopa, cornici coprifilo e paraspigoli di legno.

Incollaggio di pannelli isolanti. Non è adatto per l'incollaggio di polistirolo espanso

Proprietà

Composizione : gomma policloroprene, resine sintetiche, riempitivi inerti in miscela di solventi organici

Consistenza : pasta ad elevata viscosità

Meccanismo di presa : rilascio del solvente

Solventi : chetoni, idrocarburi alifatici.

Temperatura d'applicazione : +5°C / +35°C

Dati tecnici

Peso specifico a 20°C : 1 - 1,02

Contenuto in solidi : 52 - 54 %

Viscosità (estrudibilità) : 30 - 50 g/min. (a 20°- 26°C) *

Temperatura di esercizio : -10°/+70°C

Resistenza in shear (faggio-faggio) : 300 N/cm² 24 ore

: 500 N/cm² 10 giorni

Valore valido come specifica di fornitura del prodotto all'uscita dalla fabbrica

Metodo d'uso

Preparazione delle superfici: le superfici devono essere perfettamente pulite e asciutte, prive di polvere e sostanze grasse.

Applicazione: nell'incollaggio di pannelli di grandi dimensioni applicare l'adesivo con l'apposita pistola in cordoli di ca. 6 mm. di diametro, a distanza di 20-40 cm. l'uno dall'altro e lungo il perimetro, su una sola parte; sezione e distanza dei cordoli devono essere proporzionate alla irregolarità delle superfici e alla sollecitazione prevista sull'incollaggio.

Unire le parti entro 5 minuti esercitando un'adeguata pressione. Il posizionamento delle due parti può essere aggiustato.

Nel caso di incollaggi che richiedono elevata forza iniziale è necessario, dopo l'applicazione, trasferire parte dell'adesivo sul lato non spalmato eseguendo un accoppiamento temporaneo seguito da immediata separazione.

Dopo ca. 10' (massimo) di essiccazione le parti possono essere unite in maniera definitiva applicando un'adeguata pressione

Tempo di presa: la presa è immediata e raggiunge il suo valore massimo dopo 10 gg. dall'incollaggio

Consumo: 150 - 250 gr/m².

Confezioni: cartucce da 310 ml, tubetti da 125 g, fusti da 18 kg

Stabilità al magazzino

12 mesi nel contenitore originale; conservare preferibilmente a temperature comprese tra +5° e +25°C.

Le raccomandazioni relative all'applicazione e all'uso dei prodotti F.lli Zucchini sono state date in buona fede sulla base della conoscenza ed esperienza di F.lli Zucchini per i prodotti conservati, manipolati e applicati in condizioni normali, come indicato sulle Schede Tecniche.

La variabilità dei materiali, substrati e condizioni d'uso è tale che nessuna garanzia della funzionalità d'uso per una particolare applicazione può essere desunta da questa informazione, da raccomandazioni scritte o da altro tipo di consiglio fornito.

Ciascun utilizzatore ha la responsabilità di effettuare adeguate valutazioni sulla rispondenza del materiale offerto da F.lli Zucchini, dei suoi prodotti, servizi, raccomandazioni e suggerimenti alla specifica necessità applicativa, e deve mettere in atto test sufficienti ad assicurargli che il suo prodotto finito risulterà sicuro e adatto per l'impiego dell'utilizzatore finale.

F.lli Zucchini non può essere ritenuta responsabile per alcun danno diretto o indiretto sofferto per un uso errato o non corretto dei prodotti.