

SCHEDA TECNICA Nº 613



Powerbond Seal & Fix

a base di polimero ibrido

Tipo di materiale Adesio e sigillante universale, monocomponente ed elastico. Ideale per applicazioni

nell'edilizia, nella carrozzeria e nella costruzione di veicoli.

Campo d'impiego adatto per la sigillatura di giunti a pavimento e di collegamento (non idoneo per giunti di

dilatazione). Aderisce in modo affidabile su calcestruzzo, metallo, legno, vetro, PVC,

materie plastiche e superfici verniciate.

Vantaggi principali • privo di solventi - ecologico

• pronto all'uso – applicazione diretta

• impiego universale – adatto a numerosi materiali e applicazioni

• elevata forza adesiva iniziale – per una presa rapida e sicura

· a bassissime emissioni - certificato EC1 Plus

• elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV – durevole e affidabile in interni

ed estern

· verniciabile con sistemi vernicianti a base d'acqua

- permanentemente elastico – capacità di movimento fino al 20 %

Legante: polimero MS

Colore: bianco

Peso specifico: 1,67 g/ml

Temperatura di applicazione: da + 5° C a + 35° C

Resistenza alle temperature: da - 40° C a + 90° C

Preparazione del supporto: Il supporto deve essere permanentemente asciutto, pulito, solido e portante.

Le superfici di incollaggio devono essere liberate da polvere e agenti distaccanti (residui di

oli disarmanti, grassi, ecc.).

Tecnica d'applicazione: einzA Powerbond Seal & Fix viene applicato su un lato con pistola manuale, a strisce o a

punti. Nel fissaggio di pannelli, la distanza tra i punti adesivi dipende dal peso degli elementi e in genere è di 25–30 cm. I materiali devono essere posizionati immediatamente affinché la superficie opposta venga ben bagnata. Successivamente si procede alla regolazione e ad una forte pressione o battitura. Per tutti gli altri incollaggi occorre procedere in modo analogo. In genere non è necessario un fissaggio provvisorio dei materiali. Rispettare le istruzioni di lavorazione dei produttori dei rivestimenti e dei

materiali.

vedasi retro!

Lisciatura: lisciare con soluzione saponosa prima della formazione della pelle superficiale.

Dimensioni dei giunti: larghezza minima per incollaggio: 2 mm

larghezza minima per giunti: 5 mm

larghezza massima per incollaggio: 10 mm larghezza massima per giunti: 30 mm

profondità massima: 5 mm

Pulizia: subito dopo l'uso (prima dell'indurimento) con benzina rettificata e/o einzA

Lackverdünnung AF

Stoccaggio: proteggere dal gelo! Stoccabile fino a 12 mesi con temperature tra + 5° C e + 25 ° C

Confezione: cartuccia da 290 (12 Stück per cartone)

Avvisi di sicurezza e di pericolo

Il prodotto è subordinato al regolamento di sostanze pericolose.

Tutte le indicazioni necessarie si trovano nella scheda di sicurezza secondo il regolamento CLP (CE) n.1272/2008 e sono sempre a disposizione sul sito www.einzA.com oppure su richiesta all'indirizzo e-mail: sdb@einzA.com.

Rispettare le informazioni e l'etichettatura della confezione!

I consigli tecnici riportati, pur basandosi sulla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicativi e devono essere confermati da esaurienti prove pratiche. Essi non dispensano quindi l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativa all'uso previsto. In ogni caso sono valide le ns. condizioni generali di contratto

Edizione 09/2025; Con la presente scheda tecnica perdono validità quelle precedenti.