



all solutions in one partner®

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Articolo: TASSELO Ø10 CON PERNO IN FIBRA DI VETRO RINFORZATA

Tassello Ø10 in polipropilene con perno in fibra di vetro rinforzata, studiato per sistemi di isolamento termico esterno (ETICS). Adatto per murature piene e vuote, con fissaggio a percussione ad alte prestazioni. La parte finale del corpo, lunga 14 mm, può essere rimossa per facilitare l'inserimento nei supporti più compatti. Non utilizzabile a soffitto. Perno non assemblato all'interno del corpo del tassello.

Codice	Marca	Materiale	Lunghezza (mm)	Conf. (cm)	Peso
2813404	AKIFIX	Polipropilene + fibra di vetro	90	37x29x25	1500 gr
2813406	AKIFIX	Polipropilene + fibra di vetro	110	37x29x25	1500 gr
2813408	AKIFIX	Polipropilene + fibra di vetro	140	37x29x25	1500 gr
2813410	AKIFIX	Polipropilene + fibra di vetro	160	37x29x25	1500 gr

Descrizione aggiuntiva:

Il tassello AKIFIX in fibra di vetro rinforzata garantisce elevate prestazioni meccaniche e durabilità. È particolarmente indicato per l'ancoraggio di pannelli isolanti nei sistemi a cappotto ETICS, su superfici compatte e resistenti.

Utilizzo consigliato:

Ideale per fissaggi di pannelli termoisolanti su calcestruzzo, laterizio e murature miste. Non adatto per installazioni a soffitto.

Note:

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle più recenti conoscenze e sull'esperienza del produttore. È responsabilità dell'utilizzatore verificare l'idoneità del prodotto per l'applicazione specifica. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.