

# TYTAN PROFESSIONAL Kit Autolivellante Cartogesso

## 10-10 pezzi

TRD-TRD-8559-TP-07-ps-N D-000

Il primo Kit Autolivellante sul mercato che permette un facile e veloce posizionamento delle lastre in modo da ottenere una superficie perfettamente piana e un'unione in qualsiasi posizione (parallela e perpendicolare).



### BENEFICI

- Può essere utilizzato anche in piastrelle di grande formato.
- Stabilisce un giunto ideale (2-3 mm) tra 2 pannelli.
- Design brevettato e validato.
- Applicazione e livellamento precisi e facili.
- autoposizionamento di 2 tavole senza necessità di forze speciali.
- 2 tavole posizionate in meno di 2 minuti.

### USI PREVISTI

- I prodotti sono dedicati a vari tipi di muri a secco e pannelli, di diversi spessori, dimensioni e materiali.
- Tecnologia innovativa per preallineare la superficie del rivestimento mediante elementi appositamente progettati: clip e cuneo.

### CONSIGLI D'USO

Prima dell'uso, leggere attentamente le indicazioni sulla confezione e agire di conseguenza.



## Applicazione

- Agganciare la clip al lato della tavola. Usa un minimo di 3 clip per tutta la lunghezza.
- Dopo aver incollato la seconda tavola, inserire il cuneo nella clip, che permetterà alle tavole di autolivellarsi l'una contro l'altra.
- Dopo che le tavole sono livellate (circa 30 minuti), le clip e i cunei possono essere rimossi con un martello.

## Operazioni da eseguire dopo l'applicazione

- I cunei possono essere usati di nuovo.

## Note / limitazioni

- Per ulteriori informazioni, consultare il nostro sito web.

## TRASPORTO / CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto nella confezione originale. Evitare l'immersione diretta, il surriscaldamento e il congelamento. Il prodotto non ha scadenza.

Prodotto non pericoloso.

## SICUREZZA E PRECAUZIONI PER LA SALUTE

Tutte le informazioni scritte o orali, le raccomandazioni e le istruzioni sono date secondo le nostre migliori conoscenze, prove ed esperienze, in buona fede e in conformità con i principi del produttore. Ogni utilizzatore di questo materiale si assicurerà in ogni modo possibile, compresa la verifica del prodotto finale in condizioni adeguate, dell'idoneità dei materiali forniti per gli scopi previsti. Il produttore non è responsabile per eventuali perdite subite a causa di un'applicazione imprecisa o errata dei materiali del produttore.