

STRUMENTO DI POSA

- > facile da usare
- > non occorrono ulteriori attrezzi
- > fa risparmiare tempo
- > riduce i dislivelli durante la posa



Descrizione del prodotto

Strumento di posa in plastica costituito da calotta di trazione e linguetta filettata per prodotti di posa fino a uno spessore di 12 mm (attrezzo di posa calotta di trazione FINO A 12, nera) o di 20 mm (attrezzo di posa calotta di trazione FINO A 20, grigio). L'attrezzo di posa agevola la posa in particolare per grandi formati e riduce il rischio di dislivelli. La noiosa preparazione della posa può in questo modo essere notevolmente accorciata, visto che il lavoro risulta più rapido.

Fornitura

Confezione	Cartone	Pallet
2 STK / EH	2	24 EH
64 STK / KTN	-	64 KTN
14 STK / KS	14	252 KS

Stoccaggio

Può essere conservata nella confezione originale integra su una griglia di legno posta in un luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo 0 giorni

Lavorazione

Lavorazione

Applicare la cola per piastrelle sul sottofondo preparato e annegare la prima piastrella. Per grandi formati, si consiglia di utilizzare il metodo buttering-floating (doppia spalmatura). Dopo di che, infilare le prime linguette filettate con la linguetta sotto il prodotto di posa in modo che il filetto protruda in alto. Posare quindi le piastrelle adiacenti con lo stesso procedimento alla distanza desiderata. Ruotare la calotta di trazione dello attrezzo sulla linguetta filettata fino ad avvertire una certa resistenza e a raggiungere lo stesso livello uguale desiderato (non troppo stretto, altrimenti la linguetta filettata si rompe al punto di rottura nominale). Dopo che la colla si è indurita, togliere o staccare semplicemente le linguette filettate comprensive delle calotte (è anche possibile svitare prima le calotte di trazione).

Le calotte sono riutilizzabili!

Sottofondo

Sottofondi adatti

Il sottofondo deve essere asciutto, protetto dal gelo, resistente, portante, stabile e privo di polvere, sporcizia, olio, grasso, distaccanti e parti staccate e deve essere conforme alle direttive e alle norme tecniche nazionali ed europee vigenti nonché alle "regole generalmente riconosciute della tecnica".

Avvertenze di sicurezza

La presente scheda tecnica si basa su numerose esperienze e intende fornire consulenza secondo le migliori conoscenze, tuttavia non è giuridicamente vincolante e non può costituire il fondamento di un rapporto giuridico contrattuale né un obbligo accessorio del contratto di acquisto. Per la qualità dei nostri materiali garantiamo nell'ambito delle nostre Condizioni Generali. L'utilizzo dei nostri prodotti è consentito soltanto a addetti specializzati e/o a persone versate, esperte e conformemente dotate per i lavori manuali. L'utente rimane tenuto a chiarire eventuali dubbi e a eseguire una lavorazione a regola d'arte. In linea di principio consigliamo di effettuare preventivamente una prova su una superficie campione o di testare il prodotto con un piccolo tentativo. Non è possibile naturalmente includere tutti i casi di applicazione e le particolarità possibili, presenti e futuri. Sono stati omessi dati che si presume siano conosciuti agli esperti.

Rispettare le norme e le direttive tecniche, nazionali ed europee, vigenti e le schede tecniche relative a materiali, sottofondo e alla sovrastruttura successiva! Segnalare eventuali dubbi. Con la pubblicazione di una nuova versione, la presente perde la propria validità. La scheda tecnica aggiornata all'ultima versione, la scheda dati di sicurezza e le Condizioni Generali possono essere consultati presso www.murexin.com.