

WARNINGS ON THE PROCESSING AND INSTALLATION OF PORCELAIN STONEWARE

DANGER: Processing this product (including, but not limited to, e.g. cutting, drilling, polishing, or grinding) may generate respirable crystalline silica (silica dust). Exposure without proper protective measures can cause severe illnesses, including silicosis and lung cancer. Refer to the Safety Data Sheet (SDS) of the product available on the Company website for detailed precautions. Do not handle until all safety precautions have been read, understood and implemented.

PORCELAIN SLAB IS AN HEAVY MATERIAL, HANDLE THE SLABS USING MECHANICAL OR PNEUMATIC DEVICES IN SAFETY CONDITIONS AND RESPECT THE LOADING LIMITS DEFINED BY THE LOCAL LEGISLATION.

GENERAL WARNINGS

BEFORE INSTALLATION: Check carefully the gauge, shade and choice of material in order to ensure a better layout. Claims will not be accepted for any defects which were visible before the installation of material which has already been laid.

DURING INSTALLATION: To facilitate cleaning after installation, the use of equipment or products liable to stain (e.g. indelible pens or pencils) should be avoided. Use grouts in tone with the colour of the material, carrying out a preliminary test on a sample. All traces of grout must be removed from the installed product while still fresh, using the appropriate tool and changing the water frequently.

AFTER INSTALLATION: Traces of mortar and cement, or of the polishing and lapping process are always present on the surface laid. It is essential to dissolve and remove these traces completely, using buffered acids diluted in water (read the instructions on the packs of the products used), which must then be removed completely as quickly as possible, rinsing the surfaces laid with plenty of water to avoid traces or drops remaining that could cause damage to the tiles.

IMPORTANT NOTICE: This product has very low microporosity. In any case, light colours and plain colours in particular require complete, timely cleaning of any foreign bodies during and after.

ORDINARY MAINTENANCE: We expressly advise against the use of waxes, oily detergents and impregnating products.

PORCELAIN STONEWARE is a totally natural product which does not require any specific surface treatment. In the case of particular and/or particularly stubborn stains, we recommend the use of specific detergents: it is crucial to test products on a tile sample before using the selected product, especially in the case of porcelain stoneware which has been Lapped or Polished. Any responsibility is declined for damage caused by cleaning treatments which do not comply with the indications given above.

CUTTING

- Always use wet methods during all fabrication and processing. Avoid generating airborne dust, especially when appropriate respiratory protective equipment and adequate air filtration and ventilation systems are not in place. The required protective measures depend on specific workplace conditions and applicable legislation.
- It is recommended to carry out cutting operations on a perfectly stable and flat surface, constantly wetting the surface.
- For products with dimensions 120x278x6, it is advisable to use a cutting guide equipped with a diamond-tipped tool.
- To obtain a clean cut and avoid breaking the material, the use of appropriate tile nippers is recommended.
- Cutting the slabs using a wet saw or a diamond blade with water is also recommended.

- For L-shaped or internal cuts, it is recommended to drill holes with a minimum diameter of 1 cm at the corners before making straight cuts. This prevents the formation of right angles, which are weak points that could cause cracks to appear after installation.
- To make circular holes in the slabs, it is recommended to use a diamond hole saw with the desired diameter, constantly wetting the surface.

LAYING

- It is essential to check warpage; the maximum tolerance permitted is 1 mm every 2 metres.
- It is recommended to apply the adhesive using the double spreading method. The first layer, on the slab to be laid, should be applied parallel to the short side, while the second layer, in the same direction, should be applied to the screed.
- To avoid the slabs being chipped during laying, an appropriate device should be used for placing the slabs next to one another.
- Levelling systems are recommended to ensure the surface laid is perfectly level.
- Once the slab is in position, excess air should be removed completely by tapping it either manually or mechanically using the appropriate trowel, starting from the centre and moving out towards the sides.

AVVERTENZE SU LAVORAZIONE E POSA DEL GRES PORCELLANATO

ATTENZIONE: la lavorazione di questo prodotto (inclusi, ma non solo: taglio, foratura, lucidatura o levigatura) può generare silice cristallina respirabile (polvere di silice). L'esposizione senza adeguate misure di protezione può causare gravi malattie, tra cui silicosi e cancro ai polmoni. Consultare la Scheda di Sicurezza (SDS) del prodotto disponibile sul sito web dell'Azienda per le precauzioni dettagliate. Non maneggiare prima di aver letto, compreso e applicato tutte le misure di sicurezza.

LA LASTRA IN GRES PORCELLANATO È UN MATERIALE PESANTE, MANEGGIARE LE LASTRE UTILIZZANDO DISPOSITIVI MECCANICI O PNEUMATICI IN CONDIZIONI DI SICUREZZA E NEL RISPETTO DEI LIMITI DI CARICO DEFINITI DALLA NORMATIVA LOCALE.

AVVERTENZE GENERALI

PRIMA DELLA POSA IN OPERA:

Controllare accuratamente calibro, tonalità e scelta del materiale per poter meglio predisporre la posa. Non saranno accettati reclami per materiale già posato, i cui eventuali difetti fossero visibili prima della posa.

DURANTE LA POSA IN OPERA: Per facilitare la pulizia a fine posa è opportuno evitare l'uso di attrezzi e prodotti a forte carica macchianti (es. matite o pennarelli indelebili). Usare stucchi in cadenza con il colore del materiale eseguendo prova preliminare su un campione. È indispensabile togliere completamente i residui di stucco dal prodotto posato, quando sono ancora freschi, utilizzando l'apposita attrezzatura e sostituendo spesso l'acqua.

DOPO LA POSA IN OPERA: Sono sempre presenti residui di malta, cemento o residui di levigatura e lappatura sulla superficie posata. E' indispensabile sciogliere ed eliminare completamente questi residui con l'utilizzo di acidi tamponati diluiti in acqua (leggere le istruzioni d'uso sulle confezioni dei prodotti utilizzati), che dovranno essere totalmente rimossi successivamente, in breve tempo, con abbondante risciacquo della superficie posata in modo da evitare che permangano residui o gocce che potrebbero causare danni alle piastrelle.

AVVISO IMPORTANTE: Questo prodotto presenta una microporosità molto bassa. In ogni caso le tinte chiare e le tinte unite, in particolare, richiedono durante e dopo la posa la completa e

tempestiva pulizia da qualsivoglia elemento estraneo.

PER LA MANUTENZIONE ORDINARIA:

È espressamente sconsigliato l'uso di cere, saponi oleosi, prodotti impregnanti. IL GRES PORCELLANATO è un prodotto assolutamente naturale e non necessita di alcun trattamento specifico superficiale. In caso di macchie particolari e/o particolarmente tenaci, è consigliabile l'uso di detergenti specifici: è importante fare sempre un test preventivo su una piastrella prima dell'utilizzo del prodotto selezionato, in particolare su gres porcellanato Lappato o Levigato. Si declina ogni responsabilità nel caso in cui venissero effettuati trattamenti di pulizia non allineati alle indicazioni sopra citate.

TAGLIO

- Utilizzare sempre metodi ad umido durante tutte le fasi di lavorazione e trasformazione. Evitare la formazione di polvere dispersa nell'aria, soprattutto in assenza di dispositivi di protezione respiratoria adeguati e di sistemi efficienti di filtrazione e ventilazione. Le misure di protezione necessarie dipendono dalle condizioni specifiche del luogo di lavoro e dalla normativa applicabile.
- Si raccomanda di effettuare le operazioni di taglio sopra ad un piano perfettamente stabile e planare, bagnando costantemente la superficie.
- Per prodotti dalle dimensioni 120x278x6, si consiglia l'utilizzo di una guida di taglio provvista di utensile con la punta diamantata.

- Per ottenere il taglio, evitando la rottura del materiale, si consiglia l'utilizzo di apposite pinze troncatici.
- È consigliato anche il taglio delle lastre tramite sega ad umido o disco diamantato con acqua.
- Per tagli a L o interni alla lastra si raccomanda la realizzazione di fori di diametro minimo 1 cm in corrispondenza dei vertici, prima dell'esecuzione dei tagli rettilinei. In questo modo non si formano angoli retti che diventano punti di debolezza da cui possono innescarsi crepe dopo la posa.
- Per realizzare fori circolari sulle lastre si raccomanda di utilizzare una fresa diamantata con il diametro desiderato e di bagnare costantemente la superficie.

POSA

- È fondamentale verificare la planarità, la differenza massima consentita è di 1 mm ogni 2 metri.
- Si raccomanda l'applicazione della colla con doppia spalmatura. La prima spalmatura, sulla lastra da posare, deve essere parallela al lato corto, mentre la seconda, nella medesima direzione, deve essere applicata al massetto.
- Per evitare che le lastre si scheggino durante la fase di posa si consiglia l'uso di un apposito dispositivo per l'accostamento delle lastre.
- È necessario l'utilizzo di sistemi di livellatura per rendere perfetta la planarità della superficie posata.
- Una volta adagiata la lastra, per eliminare completamente eccessi di aria, è necessario effettuare una battitura, manuale o meccanica, con l'apposito frattazzo anti-rimbalzo, procedendo dal centro verso i lati esterni.

AVERTISSEMENTS CONCERNANT LA TRANSFORMATION ET LA POSE DU GRÈS CÉRAME

Danger : le traitement de ce produit (y compris, sans s'y limiter : coupe, perçage, polissage ou ponçage) peut générer de la silice cristalline respirable (poussière de silice). Une exposition sans les mesures de protection adéquates peut entraîner des maladies graves, notamment la silicose et le cancer du poumon. Veuillez consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur le site internet de l'entreprise pour les précautions détaillées. Vous pouvez également scanner le QR code sur l'autre étiquette pour accéder directement à la FDS. Ne pas manipuler avant d'avoir lu, compris et mis en œuvre toutes les consignes de sécurité.

LA DALLE EN GRÈS CÉRAME EST UN MATÉRIAU LOURD, MANIPULER LES DALLES EN UTILISANT DES DISPOSITIFS MÉCANIQUES OU PNEUMATIQUES DANS DES CONDITIONS DE SÉCURITÉ ET DANS LE RESPECT DES LIMITES DE CHARGE DÉFINIES PAR LA LÉGISLATION LOCALE.

AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

AVANT LA POSE : Contrôler

soigneusement le calibre, la tonalité et le choix du matériau pour pouvoir mieux préparer le calepinage. Aucune réclamation ne sera accepté concernant du matériau déjà posé dont les défauts éventuels étaient visibles avant la pose.

EN COURS DE POSE : Afin de faciliter le nettoyage une fois la pose terminée, il convient d'éviter d'utiliser des outils et des produits fortement tachants (ex. crayons ou feutres indélébiles). Utiliser des mortiers en harmonie avec la couleur du matériau en effectuant un essai préliminaire sur un échantillon. Il est indispensable d'enlever complètement les résidus de mortier sur le produit posé pendant qu'ils sont encore frais en utilisant les outils prévus à cet effet et en changeant souvent l'eau.

APRÈS LA POSE : Des résidus de mortier et de ciment ou des résidus de polissage et de rodage sur la surface posée sont toujours présents. Il est indispensable de faire fondre et d'éliminer totalement ces résidus en utilisant des acides tamponnés dilués dans de l'eau (lire le mode d'emploi sur les emballages des produits utilisés), qui devront être entièrement retirés par la suite, dans de brefs délais, à l'aide d'un rinçage abondant de la surface posée de manière à éviter que des résidus ou des gouttes pouvant endommager les carreaux demeurent.

AVIS IMPORTANT : Ce produit présente une microporosité très réduite. Dans tous les cas, les teintes claires et les teintes unies notamment requièrent pendant et après la pose le nettoyage complet et rapide de tout élément étranger.

ENTRETIEN COURANT : Il est vivement déconseillé d'utiliser des cires, des savons huileux et/ou des agents d'imprégnation. Le GRÈS CÉRAME est un produit tout à fait naturel et n'exige aucun traitement spécifique de la surface. En cas de taches particulières et/ou très tenaces, il est conseillé d'utiliser des nettoyants spéciaux : il est important de tester les produits choisis auparavant sur un carreau, surtout quand il s'agit de grès cérame rodé ou poli. La responsabilité ne pourra être mise en cause dans le cas de traitements de nettoyage effectués sans respecter les consignes mentionnées plus haut.

COUPE

- Utiliser toujours des méthodes humides pendant toutes les étapes de fabrication et de traitement. Éviter de générer de la poussière en suspension dans l'air, en particulier en l'absence d'équipements de protection respiratoire adaptés et de systèmes adéquats de filtration et de ventilation. Les mesures de protection requises dépendent des conditions spécifiques du lieu de travail et de la législation applicable.
- Il est recommandé d'effectuer les opérations de coupe sur une surface parfaitement stable et plane, en maintenant constamment la surface humide.
- Pour les produits au format 120x278x6, il est conseillé d'utiliser un guide de coupe équipé d'un outil à pointe diamantée.
- Pour obtenir une coupe nette et éviter la casse du matériau, l'utilisation de pinces spéciales est recommandée.
- La coupe des dalles peut également être effectuée à l'aide d'une scie humide ou d'un disque diamanté avec apport d'eau.

- Pour les découpes en L ou internes à la dalle, il est recommandé de percer des trous d'au moins 1 cm de diamètre aux angles avant de procéder aux coupes droites. Cela permet d'éviter la formation d'angles droits, qui constituent des points de faiblesse pouvant générer des fissures après la pose.
- Pour réaliser des trous circulaires sur les dalles, il est recommandé d'utiliser une scie-cloche diamantée du diamètre souhaité, en maintenant la surface constamment humide.

POSE

- Il est essentiel de vérifier la planéité, la différence de niveau maximale consentie étant de 1 mm tous les 2 mètres.
- Il est recommandé d'appliquer la colle selon la méthode de double encollage. La première couche, sur la plaque à poser, doit être appliquée parallèlement au côté court, tandis que la seconde, dans la même direction, doit être appliquée sur la chape.
- Pour éviter que les plaques ne se brisent durant la phase de pose, il est conseillé d'avoir recours à un dispositif approprié pour les aligner bord à bord.
- Utiliser un système de nivellation pour garantir une planéité parfaite de la surface posée.
- Après la pose, pour éliminer totalement l'air emprisonné sous le carreau, le frapper, manuellement ou mécaniquement, avec une taloche anti-rebond prévue à cet effet, en procédant du centre vers les bords.

HINWEISE ZUR BEARBEITUNG UND VERLEGUNG VON FEINSTEINZEUG

Achtung: Die Bearbeitung dieses Produkts (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Schneiden, Bohren, Polieren oder Schleifen) kann atembaren kristallinen Siliziumstaub (Quarzstaub) freisetzen. Eine Exposition ohne geeignete Schutzmaßnahmen kann zu schweren Erkrankungen führen, darunter Silikose und Lungenkrebs. Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt (SDS) des Produkts auf der Website des Unternehmens für detaillierte Vorsichtsmaßnahmen. Alternativ können Sie den QR-Code auf dem anderen Etikett scannen, um direkt auf das Sicherheitsdatenblatt zuzugreifen. Nicht handhaben, bevor alle Sicherheitsmaßnahmen gelesen, verstanden und umgesetzt wurden.

FEINSTEINZEUGPLATTEN SIND SCHWERE MATERIALIEN, HANDHABEN SIE DIE PLATTEN UNTER VERWENDUNG VON MECHANISCHEN ODER PNEUMATISCHEN VORRICHTUNGEN UNTER SICHERHEITSBEDINGUNGEN UND UNTER EINHALTUNG DER VON DER ÖRTLICHEN GESETZGEBUNG FESTGELEGTEN LASTGRENZEN.

ALLGEMEINE HINWEISE

VOR DER VERLEGUNG : Prüfen Sie sorgfältig die Maße, den Farbton und die Sortierung des Materials, um bestmögliche Voraussetzungen für die Verlegung zu schaffen. Keine Reklamationen ist akzeptiert für bereits verlegte Fliesen, deren Mängel bereits vor der Verlegung sichtbar waren.

WÄHREND DER VERLEGUNG: Zur Erleichterung der Reinigung nach dem Verlegen ist es angebracht, die Verwendung von stark fleckenbildenden Werkzeugen und Produkten (z.B. Blei-/Farbstifte oder Permanentmarker) zu vermeiden.

Fugenmassen im gleichen Farbton des Materials verwenden und zuvor einen Test auf einem Probestück ausführen. Die Fugenmassenreste müssen unbedingt mit Hilfe geeigneter Mittel komplett vom Produkt entfernt werden, wenn sie noch frisch sind, wobei das Wasser für die Reinigung oft gewechselt werden muss.

NACH DER VERLEGUNG: Auf der verlegten Oberfläche befinden sich stets Mörtel- oder Zementreste bzw. Rückstände des Polier- und Läppverfahrens. Es ist unabkömmlich, diese Reste mit Hilfe von in Wasser verdünnten gepufferten Säuren (die Gebrauchsanweisung auf der Packung der verwendeten Produkte lesen) komplett zu lösen und zu beseitigen. Die Säuren müssen danach in Kürze komplett durch gründliches Abspülen der verlegten Oberfläche entfernt werden, um zu vermeiden, dass Rückstände oder Tropfen verbleiben, welche die Fliesen beschädigen könnten.

WICHTIGER HINWEIS: Dieses Produkt weist eine sehr geringe Mikroporösität auf. In jedem Fall erfordern insbesondere helle Farben und Unifarben während und nach dem Verlegen rechtzeitig eine komplette Reinigung von allen fremden Elementen.

FÜR DIE ALLTÄGLICHE PFLEGE: Es wird ausdrücklich davon abgeraten, Wachs, Öl, Seifen und Imprägniermittel zu verwenden. DAS FEINSTEINZEUG ist ein Naturprodukt und erfordert keine spezielle Behandlung der Oberfläche. Im Falle von besonderen Flecken bzw. besonders hartnäckigen Flecken empfehlen wir die Verwendung von speziellen Reinigungsmitteln: Es ist wichtig, immer vorherige Tests auf einer Fliese auszuführen, bevor das ausgewählte Mittel verwendet wird, dies gilt vor allem für geläpptes oder poliertes Feinsteinzeug. Keinerlei Haftung ist übernommt, falls eine Reinigung erfolgt, bei der die obigen Hinweise nicht eingehalten werden.

ZUSCHNITT

- Verwenden Sie bei allen Bearbeitungs- und Verarbeitungsschritten grundsätzlich Nassverfahren. Vermeiden Sie die Entstehung von luftgetragenem Staub, insbesondere wenn keine geeignete Atemschutzausrüstung sowie ausreichende Luftfilter- und Belüftungssysteme vorhanden sind. Die erforderlichen Schutzmaßnahmen hängen von den konkreten Arbeitsplatzbedingungen und der geltenden Gesetzgebung ab. Es wird empfohlen, Schneidearbeiten auf einer absolut stabilen und ebenen Fläche durchzuführen und die Oberfläche dabei ständig zu befeuchten.
- Für Produkte im Format 120x278x6 wird die Verwendung einer Führungsschiene mit einem diamantbestückten Werkzeug empfohlen.
- Um den Schnitt sauber auszuführen und Materialbruch zu vermeiden, wird der Einsatz geeigneter Fliesenzangen empfohlen.

- Auch das Schneiden der Platten mit einer Naxssäge oder einer Diamantscheibe unter Wasserzufluss ist empfehlenswert.
- Für L-förmige oder interne Schnitte sollten vor den geraden Schnitten an den Ecken Löcher mit einem Mindestdurchmesser von 1 cm gebohrt werden. Dadurch werden rechte Winkel vermieden, die als Schwachstellen Risse nach der Verlegung verursachen könnten.
- Für das Bohren von runden Löchern in den Platten empfiehlt es sich, eine Diamantbohrkrone mit dem gewünschten Durchmesser zu verwenden und die Oberfläche ständig zu befeuchten.

VERLEGUNG

- Es ist von grundlegender Wichtigkeit, die Planheit sicherzustellen, die Toleranzgrenze für den Höhenunterschied beträgt 1 mm alle 2 Meter.
- Es wird empfohlen, den Kleber im Doppelauftrag aufzutragen. Die erste Schicht auf der zu verlegenden Platte sollte parallel zur kurzen Seite verlaufen, während die zweite Schicht in derselben Richtung auf den Estrich aufgetragen werden sollte.
- Um ein Absplittern der Platten während des Verlegens zu verhindern, wird die Verwendung einer speziellen Vorrichtung für den Anschluss der Platten empfohlen.
- Die Verwendung von Nivelliersystemen wird empfohlen, um eine perfekte Planheit der verlegten Oberfläche sicherzustellen.
- Sobald die Platte abgelegt wurde muss, um überschüssige Luft austreten zu lassen, ein Anklopfen erfolgen. Dies kann entweder von Hand oder mechanisch mit einem Putzbrettchen mit Rückprallschutz erfolgen, dabei muss von der Mitte nach Außen vorgegangen werden.

ADVERTENCIAS SOBRE EL PROCESAMIENTO Y LA COLOCACIÓN DEL GRES PORCELÁNICO

Peligro: el procesamiento de este producto (incluyendo, pero no limitado a: corte, perforación, pulido o lijado) puede generar sílice cristalina respirable (polvo de sílice). La exposición sin las medidas de protección adecuadas puede causar enfermedades graves, como silicosis y cáncer de pulmón. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad (SDS) del producto disponible en el sitio web de la empresa para obtener precauciones detalladas. Alternativamente, escanee el código QR en la otra etiqueta para acceder directamente a la Hoja de Seguridad. No manipule el producto hasta haber leído, comprendido e implementado todas las medidas de seguridad.

LA LOSA DE GRES PORCELÁNICO ES UN MATERIAL PESADO, MANIPULE LAS LOSAS UTILIZANDO DISPOSITIVOS MECÁNICOS O NEUMÁTICOS EN CONDICIONES DE SEGURIDAD Y RESPETANDO LOS LÍMITES DE CARGA DEFINIDOS POR LA LEGISLACIÓN LOCAL.

ADVERTENCIAS GENERALES

ANTES DE LA COLOCACIÓN: Controlar cuidadosamente el calibre, la tonalidad y la calidad del material para poder proceder a la colocación del mejor modo. No aceptará reclamaciones de material ya colocado, cuyos posibles defectos fueran visibles antes de la colocación.

DURANTE LA COLOCACIÓN: Para facilitar la limpieza al final de la colocación es oportuno evitar el uso de herramientas y productos que puedan manchar (ej. lápices o rotuladores indelebles). Utilizar material de rejuntado similar al color del material, realizando una prueba preliminar en una muestra. Es indispensable eliminar por completo los restos de material de rejuntado del producto colocado, cuando todavía está fresco, utilizando la herramienta adecuada y cambiando a menudo el agua.

DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN: En el cerámico colocado siempre quedan restos de mortero, cemento o restos de pulido o lapeado. Es indispensable quitar y eliminar completamente estos restos utilizando ácidos tamponados diluidos en agua (leer las instrucciones de uso en los envases de los productos utilizados), que se deberán eliminar por entero posteriormente, en poco tiempo, aclarando con agua abundante la superficie para que no queden residuos o gotas que podrían dañar el cerámico.

AVISO IMPORTANTE: Este producto tiene una microporosidad muy baja. De todas maneras, especialmente los colores claros y los lisos requieren la limpieza completa e inmediata de cualquier elemento extraño durante y después de la colocación.

PARA EL MANTENIMIENTO ORDINARIO:

Se desaconseja expresamente el uso de ceras, jabones oleosos y productos de impregnación. EL GRES PORCELÁNICO es un producto totalmente natural y no necesita ningún tratamiento específico superficial. En caso de manchas particulares y/o especialmente persistentes, se aconseja el uso de detergentes específicos: es importante realizar siempre una prueba previa sobre una baldosa antes de utilizar el producto elegido, especialmente si se trata de gres porcelánico Lapeado o Pulido. Toda responsabilidad es declinada en caso de que se efectúen tratamientos de limpieza no acordes con las indicaciones anteriormente citadas.

CORTE

- Utilice siempre métodos húmedos durante todas las fases de fabricación y procesado. Evite la generación de polvo en suspensión en el aire, especialmente cuando no se dispone de equipos de protección respiratoria adecuados y de sistemas eficientes de filtración y ventilación. Las medidas de protección requeridas dependen de las condiciones específicas del lugar de trabajo y de la legislación aplicable.
- Se recomienda realizar las operaciones de corte sobre una superficie perfectamente estable y plana, manteniendo la superficie constantemente húmeda.
- Para productos con dimensiones 120x278x6, se aconseja utilizar una guía de corte equipada con una herramienta de punta diamantada.
- Para obtener un corte limpio y evitar la rotura del material, se recomienda el uso de pinzas cortadoras específicas.

- También se recomienda cortar las losas con sierra húmeda o disco de diamante con agua.
- Para cortes en L o internos en la losa, se recomienda perforar agujeros de al menos 1 cm de diámetro en las esquinas antes de realizar los cortes rectos. De este modo se evitan ángulos rectos, que son puntos débiles desde donde pueden surgir grietas tras la instalación.
- Para realizar agujeros circulares en las losas, se recomienda usar una corona perforadora de diamante del diámetro deseado y mantener la superficie constantemente húmeda.

COLOCACIÓN

- Se recomienda utilizar sistemas de nivelación para que la superficie quede perfectamente plana.
- Es fundamental comprobar la planicidad, la diferencia máxima admitida es de 1 mm cada 2 metros.
- Se recomienda aplicar el adhesivo con el método de doble encolado. La primera capa, sobre la placa a colocar, debe aplicarse paralela al lado corto, mientras que la segunda, en la misma dirección, debe aplicarse sobre la solera.
- Para evitar que las placas se astillen durante las operaciones de colocación, se recomienda utilizar un dispositivo especial para acercar las placas.
- Una vez acomodada la placa, para eliminar por completo el exceso de aire, hay que golpear la superficie, de forma manual o mecánica, con una llana antirrebote, procediendo del centro hacia los lados.