

ISTRUZIONI DI POSA LINEE IN VETRO: GEOLITE / ROCK / ATLANTIS / RIFLEX / ALEA

TAGLIO: tutte le piastrelle in vetro (sia versione RIV. che versione PAV.) devono essere tagliate con taglierina circolare raffreddata ad acqua, con apposito disco diamantato per vetro. Dopo ogni taglio, e prima della posa, passare leggermente con carta vetrata sul lato vivo tagliato onde eliminare la micro-frastagliatura laterale che potrebbe generare cavillature. Mai cercare di allargare i fori fatti sulla piastrella, o modificare le linee dei tagli utilizzando: tenaglie, pinze, o percussioni col martello: ciò inevitabilmente porterebbe a rotture delle piastrelle stesse. Onde evitare le scheggiature e i seguenti distacchi di vernice nel lato smaltato della piastrella, consigliamo di creare, con la fresa, un invito nella stessa parte smaltata di 2/3 mm, prima di procedere al taglio definitivo nella parte non smaltata.

I TAGLI INTERNI si effettuano praticando 4 piccoli fori all'incrocio degli angoli dell'area da tagliare. Successivamente effettuare il taglio di congiunzione dei fori con un disco diamantato per vetro. Su richiesta del cliente, SKYTECH potrà effettuare i tagli desiderati, anche con tecnologia ad idrogetto.

FORATURA: utilizzare sempre punte da trapano per vetro (frese diamantate). Raffreddare sempre ad acqua mentre si effettua la trapanatura. In caso di montaggio di mobili da bagno o accessori su piastrelle forate, si consiglia di effettuare fori su piastrella più larghi dei fori del muro sottostante in modo da non appoggiare peso sulle piastrelle indebolite dai tagli. Le punte vanno rotate prima dell'uso.

IMPORTANTE: la punta deve girare lentamente, non spingere eccessivamente durante la trapanatura, avere l'accortezza di raffreddare costantemente la punta con acqua ed evitare l'effetto percussione.

POSA: assicurarsi sempre che la SUPERFICIE su cui andranno posati i prodotti sia perfettamente asciutta, priva di polveri, grassi, cere e sia dura. Inoltre consigliamo di verificare che tale superficie non presenti pericoli di risalita di umidità.

ADESIVI: I nostri prodotti sono da posare con Adesivi di **Classe R2**, secondo norma **EN 12004**.

Effettuare una doppia spalmatura, sia sulla piastrella sia sul massetto (che deve essere perfettamente asciutto), onde evitare assolutamente punti vuoti sotto le piastrelle. Non ci sono indicazioni particolari per le fughe da utilizzare, se non per le istruzioni di utilizzo e di pulizia che sono da richiedere alla Ditta fornitrice. **N.B.:** posare sempre con fuga minima 2mm; per grandi superfici verificare il corretto posizionamento dei giunti di dilatazione.

RISCALDAMENTO A PAVIMENTO: attenersi rigorosamente alle indicazioni del produttore dell'adesivo che si andrà ad utilizzare. Verificare il corretto posizionamento dei giunti di dilatazione / frazionamento e indicazioni specifiche secondo norma **EN 1264-4**.

FUGHE: indichiamo il nostro prodotto SKYGLASS. E' necessario tenere minimo 2 mm di fuga.

L'AZIENDA NON RISPONDE PER LA POSA EFFETTUATA CON COLLANTI DIVERSI DA QUELLI INDICATI O ALTRI CHE NON SIANO TECNICAMENTE E INCONFUTABILMENTE UGUALI.

GEOLITE / ROCK / ATLANTIS / RIFLEX / ALEA LINE INSTALLATION INSTRUCTIONS

CUTTING: all glass tiles (both WALL and FLOOR) are to be cut using a water-cooled circular cutter (with special diamond disk). After cutting and before laying, rub the cut sharp edge down with sandpaper to eliminate minute jagged parts at the side, which could cause hairline cracks. Never try to make the holes on the tiles larger or to modify the cut using pincers, tongs or hammering tools; this will inevitably lead to the cracking of the tiles themselves. In order to avoid chipping and subsequent detachment of glaze on the glazed side of the tiles, we recommend that, using a milling cutter, you make a smaller guidance hole of 2/3mm on the glazed side of the tile before proceeding with the final cutting of the unglazed side.

INTERNAL CUTS: are made by making 4 small holes in the crossing point of the corners of the area to be cut. The cut is then made using a diamond cutting disk for glass. On customer request, SKYTECH can make the cuts required, also exploiting the water jet technology.

DRILLING: always use drill bits specific for glass (diamond mills). Always cool with water while drilling. When fitting bathroom cabinets or accessories on drilled tiles, you are recommended to make the holes in the tile larger than the holes in the wall underneath so as not to put the weight on the tiles weakened by the cuts. The bits are to be run-in before using them.

IMPORTANT: Fit the bit on the drill that turns slowly, do not push excessively while drilling, making sure to cool the bit constantly with water and to avoid percussion effects.

LAYING: Always make sure the SURFACE on which the products will be laid is dry, free from dust, grease, wax and that it is hard. We also recommend you make sure there is no risk of rising damp in the laying surface.

ADHESIVES: Our products must be installed using **Class R2** adhesives, in compliance with **EN 12004** standard. It is first necessary to carry out a double spreading, both on the tile and on the footing (which must be completely dry), in order to avoid the formation of gaps under the tiled surface. There are no specific requirements for joints and grout lines, simply follow the instructions of use and cleaning detailed by the manufacturer. Please Note: always allow a minimum grout line of 2mm; for large surfaces always check the correct positioning of expansion joints.

FLOOR HEATING SYSTEMS: strictly follow the adhesive manufacturer's instructions. Check the correct positioning of expansion/splitting joints and other specifications in compliance with **EN 1264-4** standard.

JOINTS: we recommend our own SKYGLASS product.
Leave 2 mm grouting joints minimum.

THE MANUFACTURER IS NOT LIABLE FOR LAYING PROBLEMS THROUGH THE USE OF ADHESIVES DIFFERENT TO THOSE INDICATED.

VERLEGEHINWEISE FÜR DIE LINIEN **GEOLITE / ROCK / ATLANTIS / RIFLEX / ALEA**

SCHNEIDEN: Alle Fliesen aus Glas (sowohl in der Ausführung für WAND als auch für BODEN) müssen mit einem wassergekühlten runden Fliesenschneider (mit passender Diamantscheibe) geschnitten werden. Fahren Sie nach jedem Schnitt sowie vor der Verlegung leicht mit Schleifpapier über die Schnittkante, um die seitlichen Mikro-Auszackungen zu beseitigen, die zu Haarrissen führen könnten. Versuchen Sie nie die Löcher auf der Fliese zu vergrößern oder die Schnittlinien zu verändern, indem Sie dafür Zangen verwenden oder dies durch Schläge mit dem Hammer versuchen, denn das führt unvermeidbar zum Bruch der Fliese selbst.

Um Absplinterungen und die damit verbundene Ablösung des Lackes auf der glasierten Seite der Fliese zu vermeiden, empfehlen wir auf dem glasierten Teil mit einem Bohrer 2/3 mm anzubohren, bevor Sie mit dem endgültigen Bohren des Loches im unglasierten Bereich fortfahren.

DIE INNEREN SCHNITTE: werden durch Ausführen von 4 kleiner Bohrungen im Kreuzungspunkt der Ecken des zu schneidenden Bereichs hergestellt. Danach wird der Schnitt mit einer Diamantscheibe für Glas ausgeführt. Auf Anfrage des Kunden kann SKYTECH die gewünschten Schnitte auch mit der Wasserstrahl-Technologie ausführen.

BOHREN: Verwenden Sie immer Bohrer für Glas (Diamantfräsen). Kühlen Sie während des Bohrens immer mit Wasser. Bei der Montage von Badmöbeln oder Zubehör auf gebohrten Fliesen wird empfohlen, die Bohrungen in der Fliese größer als in der sich darunter befindlichen Wand anzufertigen, so dass das Gewicht nicht auf der durch die Schnitte geschwächten Fliese lastet. Die Bohrer müssen vor dem Gebrauch geschliffen werden.

WICHTIG: Montieren Sie den Bohrer an eine sich langsam drehende Bohrmaschine und üben Sie beim Bohren keinen zu starken Druck aus. Achten Sie darauf, dass der Bohrer ständig mit Wasser gekühlt wird und vermeiden Sie die Schlagbohrfunktion.

VERLEGUNG: Prüfen Sie immer, ob die OBERFLÄCHE, auf der die Produkte verlegt werden, trocken, frei von Staub, Fetten bzw. Wachsen und hart ist. Außerdem empfehlen wir zu prüfen, dass diese Oberfläche keine Gefahr eines Aufsteigens von Feuchtigkeit aufweist

KLEBER: Unsere Produkte sind mit Kleber der Klasse R2 gemäß der EN Norm 12004 zu verlegen. Dieser sollte doppelt sowohl auf der Fliese als auch auf dem Estrich (der perfekt trocken sein muss) aufgetragen werden, um Hohlräume unter den Fliesen zu vermeiden. In Bezug auf die zu verwendenden Fugen sind keine besonderen Angaben zu beachten, außer die Hinweise der Verwendung und Reinigung, die beim Hersteller anzufragen sind.

N.B.: stets eine Mindestfuge von 2mm verlegen; für große Oberflächen bitte die richtige Lage der Bewegungsfugen überprüfen.

BODENHEIZUNG: bitte halten Sie sich sorgfältig an die Angaben des Herstellers des Klebers, der verwendet werden soll. Prüfen Sie die richtige Lage der Bewegungsfugen / Unterteilung und die speziellen Angaben gemäß der EN Norm 1264-4.

DAS UNTERNEHMEN HAFTET NICHT BEI EINER VERLEGUNG MIT ANDEREN FLIESENKLEBERN ALS ANGEGEBEN.

INSTRUCTIONS DE POSE LIGNE **GEOLITE / ALEA / ROCK / ATLANTIS / RIFLEX / ALEA**

COUPE: tous les carreaux en verre (version MUR et version SOL) doivent être découpés à la coupeuse circulaire refroidie à l'eau, (avec disque diamant approprié). Après chaque coupe et avant la pose, passer légèrement au papier émeri le côté coupé à vif afin d'éliminer la micro-dentelure latérale qui pourrait provoquer des craquelages. Ne tentez jamais d'élargir les trous forés sur le carreau ou de modifier les lignes de coupe en utilisant des tenailles, des pinces ou en frappant avec un marteau : cela entraînerait inévitablement la cassure du carreau. Afin d'éviter des ébrèchements qui seraient suivi par le détachement de la couleur sur le côté émaillé du carreau, nous vous conseillons d'utiliser une fraiseuse pour effectuer une prédécoupe de 2/3 mm sur la partie émaillée avant de procéder au coupage définitif du côté sans émail.

LES COUPES INTERNES: se font en pratiquant 4 petits trous au croisement des angles de la partie à découper. Successivement on effectue la coupe avec un disque diamanté pour verre.

À la demande du client, SKYTECH pourra effectuer les coupes désirées, même avec technologie à hydrojet.

PERÇAGE: utiliser toujours des forets à verre (fraises diamantées). Refroidir toujours à l'eau pendant le perçage. En cas d'installation de meubles de salle de bains ou d'accessoires sur des carreaux percés, il est conseillé d'effectuer sur le carreau des trous plus grands que ceux du mur à l'arrière afin de ne pas faire porter le poids sur les carreaux fragilisés par les coupes. Les forets doivent être rodés avant l'usage.

IMPORTANT: Monter le foret sur la perceuse qui tourne lentement, ne pas pousser excessivement pendant le perçage, prendre soin de refroidir régulièrement le foret à l'eau et éviter l'effet percussion.

POSE: S'assurer toujours que la SURFACE où seront posés les produits est sèche, sans poussières, ni graisses, ni cires et qu'elle est dure. Il est également conseillé de vérifier si cette surface ne comporte aucun risque de remontée d'humidité.

COLLES: Nos produits doivent être posés avec les adhésifs Classe R2, selon la norme EN 12004.

Étaler deux couches sur le carreau et sur le mortier de pose (qui doit être parfaitement sec), pour éviter des taches totalement vides sous les carreaux. Aucune indication particulière pour les joints à utiliser ; cependant, suivre les instructions d'utilisation et de nettoyage à demander au fournisseur.

N.B.: toujours poser avec un joint minimum de 2mm, pour les grandes surfaces il est nécessaire de bien vérifier le bon positionnement des joints de dilatation.

CHAUFFAGE AU SOL: Respecter rigoureusement les conseils du fabricant de la colle que vous allez utiliser. Vérifiez le bon positionnement des joints / fractionnement et toutes les indications spécifiques selon la norme EN 1264-4.

JOINTS: nous vous indiquons notre produit SKYGLASS.

Il est nécessaire de laisser un joint de 2 mm minimum.

LA MAISON NE RÉPOND PAS DE POSES EFFECTUÉES AVEC DES COLLES DIFFÉRENTES DES PRODUITS INDIQUÉS.