

Manual Ultra Acoustic Eco

DE - Anleitung

EN - Manual

FR - Notice de pose

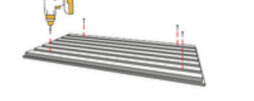
NL - Handleiding

DE - Zubehör

EN - Equipment

FR - Fourniture

NL - Benodigdheden

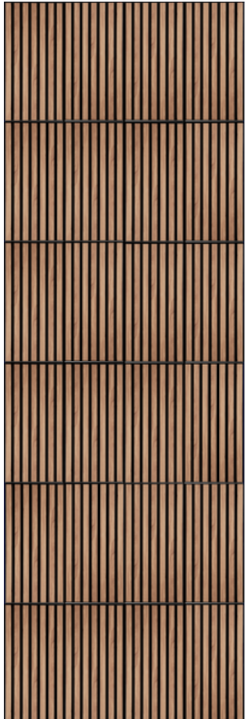


DE - Design-Ideen

EN - Design ideas

FR - Idées de conception

NL - Ontwerpideeën



UltrAcoustic Eco

DE - Anleitung

UltrAcoustic ECO Fliesen

BEVOR SIE BEGINNEN

LESEN SIE DIESE ANLEITUNG SORGFALTIG DURCH, BEVOR SIE DAS PRODUKT ANBRINGEN.

Bitte beachten Sie! Diese Anleitung enthält nur allgemeine Informationen und Empfehlungen für die Verwendung des Produkts. Die Anleitung dient nur zu Informationszwecken. Im Zweifelsfall sollte der Kunde, der Projektleiter, der Architekt oder der Bauunternehmer daher unabhängigen Rat von (örtlich) qualifizierten Fachleuten bezüglich der Verwendung, Anwendung und Installation dieses Produkts einholen.

- Dieses Dokument enthält allgemeine Informationen über die WALLSUPPLY (im Folgenden: WS) UltrAcoustic Eco-Fliesen.
- Die UltrAcoustic Eco Fliesen dienen ausschließlich als dekorative Wand- und Deckenverkleidungen für Innenräume, sofern auf der Verpackung nichts anderes angegeben ist.
- UltrAcoustic Eco-Fliesen können Temperaturen zwischen mindestens +5 °C und maximal +50 °C standhalten.
- Wir empfehlen die Verwendung unserer speziell entwickelten Systemprodukte: Bei Verklebung der UltrAcoustic Eco-Fliesen im Zweifelsfall eine Grundierung = Klimex Primer; und Montagekleber = ROSAdhesive verwenden. Die maximale Temperatur, der ROSAdhesive standhält, beträgt 60 °C. Die Verwendung anderer Systemprodukte wurde nicht an unserem Produktgetestet.

Achten Sie bei der Verarbeitung auf richtige und saubere Werkzeuge. Wir empfehlen: feines Schleifpapier (Körnung Nr. 320 oder feiner), ein Hobbymesser, eine Handsäge mit feiner Zahnung, Wasserwaage, Lineal, Bleistift, Kitpistole, Schraubendreher und schwarze Schrauben mit einem Durchmesser von 4 mm.

ANBRINGUNG VON ULTRACOUSTIC ECO

ACHTUNG: Die UltrAcoustic Eco-Fliesen können mit einem Montagekleber und/oder mit Schrauben befestigt werden.

BEFESTIGUNG DER ULTRACOUSTIC ECO FLIESEN MIT MONTAGEKLEBER

- Stellen Sie sicher, dass der Untergrund fest, eben, tragfähig, spannungsfrei, sauber, trocken und frei von Staub, Verunreinigungen oder Trennschichten ist. Alle notwendigen Vorbereitungen an der Wandoberfläche treffen, z. B. reinigen, Oberflächenschäden ausbessern, lose Schichten (z. B. Tapeten) und Anstriche entfernen, Putz ausbessern, ausgleichen und grundieren.

VOR DER VERLEGUNG

UltrAcoustic Eco-Fliesen können auf verschiedene Arten angebracht werden. Es ist möglich, horizontale oder vertikale Linien an der Wand zu erzeugen. Legen Sie dies fest, bevor Sie die Fliesen an der Wand anbringen.

Bevor Sie die Fliesen anbringen, sollten Sie sich überlegen, wie Sie die UltrAcoustic Eco-Fliesen anbringen wollen, und gegebenenfalls eine Skizze anfertigen. Berücksichtigen Sie dabei folgende Aspekte: die Abmessungen der Wand- und/oder Deckenfläche, die Abmessungen der UltrAcoustic Eco-Fliesen und, falls erforderlich, einen geeigneten Platz für den Zuschnitt der Fliesen. Wenn sich durch das Zuschneiden der Platten die Latten lösen, können sie diese mit Montagekleber fixieren.

Achten Sie darauf, dass kein Montagekleber sichtbar ist. Vermeiden Sie diese so weit wie möglich an auffälligen Stellen sowie an kleinen Durchgängen. Wenn sich diese beim Ausrichten der Fliesen nicht vermeiden lassen, sollten Sie die UltrAcoustic Eco-Fliesen von der Mitte nach außen anbringen, so dass auf beiden Seiten nur ein kleiner Bereich frei bleibt.

Planen Sie Ihren Entwurf gut, um sicherzustellen, dass das Ergebnis Ihren Vorstellungen entspricht. Denken Sie daran: zweimal messen und einmal schneiden!

VERGEWISSEN SIE SICH, DASS ALLE FLIESEN DEN RICHTIGEN SPEZIFIKATIONEN UND/ODER DER RICHTIGEN FARBE ENTSPRECHEN, BEVOR SIE AN DER WAND UND/ODER DECKE ANBRINGEN. VERARBEITETE PRODUKTE GELTEN ALS VOM BENUTZER GENEHMIGT.

ANBRINGUNG VON ULTRACOUSTIC ECO

ACHTUNG: Die UltrAcoustic Eco-Fliesen können mit einem Montagekleber und/oder mit Schrauben befestigt werden.

BEFESTIGUNG DER ULTRACOUSTIC ECO FLIESEN MIT MONTAGEKLEBER

- Stellen Sie sicher, dass der Untergrund eben ist. Überprüfen Sie die Höhe jeder Reihe, um eine korrekte Ausrichtung zu gewährleisten.
- UltrAcoustic Eco-Fliesen werden von unten nach oben angebracht.
- Tragen Sie den Kleber in zwei verschönerten Linien auf der Rückseite der UltrAcoustic Eco-Fliesen bis zu einem Abstand von maximal 15 mm vom Rand auf.

BRINGEN SIE DIE ULTRACOUSTIC ECO-FLIESEN SO GENAU WIE MÖGLICH IN IHRER ENDGÜLTIGEN POSITION AN, KLEINE KORREKTUREN SIND ZULÄSSIG.

• Über Sie bei der Verlegung gleichmäßigen Druck auf die UltrAcoustic Eco-Fliesen aus. Üben Sie während der Verlegung zusätzlichen Druck auf alle Ecken und Kanten aus.

• Achten Sie, während der Verlegung, auf die seitliche Linierung der bereits angebrachten UltrAcoustic Eco-Fliesen.

• Kürzen der Produkte: Damit die UltrAcoustic Eco-Fliesen gut zusammenpassen, schneiden/kürzen Sie sie mit einer fein gezahnten Handsäge auf die richtige Größe.

ALLGEMEINE BEDINGUNGEN

Sollte die Qualität der gelieferten Produkte nicht zufriedenstellend sein, wenden Sie sich bitte umgehend an Ihren Lieferanten oder WS. Achtung! Wenn Sie ein Produkt angebracht haben, das einen Mangel aufweist, der vor dem Einbau sichtbar war, übernimmt WS keine Haftung oder Verantwortung für die Kosten. WS bemüht sich, gut zu Beraten und kann nicht für Schäden, Verluste oder Verletzungen verantwortlich gemacht werden, die als Folge dieser Beratung auftreten können. WS kann keine Haftung übernehmen, wenn Produkte für andere als die vorgesehenen Zwecke verwendet werden oder wenn Schäden durch Nichtbeachtung unserer Ratschläge verursacht werden.

PFLEGE & REINIGUNG

- Reinigen Sie den Filz mit einem sauberen, weichen - eventuell leicht feuchten - (Staub-)Tuch.
- Der Filz kann auch mit einem Staubsauger gereinigt werden.

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

LESEN SIE VOR DER ANWENDUNG DER PRODUKTE STETS DIE ANWEISUNGEN UND HANDBÜCHER. IM ZWEIFELSFALL SOLLTEN SIE ZUERST PROFESSIONELLEN RAT EINHOLEN.

Wallsupply BV

Verwendung in Innenräumen:

Alle UltrAcoustic Eco-Fliesen sollten nur in trockenen oder gut belüfteten Räumen verwendet werden. UltrAcoustic Eco-Fliesen sollten nicht unter Wasser verwendet werden oder mit Wasser in Berührung kommen. Im Zweifelsfall sollten Sie sich von Ihrem Lieferanten beraten lassen. **SCHNEIDEN VON ULTRACOUSTIC ECO-FLIESSEN:**

Vertikale Schnitte können Sie mit einem Hobbymesser und horizontale Schnitte mit einer feinzähligen Säge durchführen. Tragen Sie eine geeignete Schutzausrüstung, z. B. Arbeitshandschuhe.

Abmessungen: Alle angegebenen Maße sind Nennmaße und haben Fertigungstoleranzen.

UltrAcoustic Eco-Fliesen sind nicht geeichte Fliesen. Die angegebenen Maße unserer UltrAcoustic Eco-Platten gelten für die gesamte Fläche. Das erleichtert die Planung eines Projekts und die Berechnung der richtigen Zahlen. Wir entwickeln und verbessern unsere UltrAcoustic Eco-Fliesen ständig weiter. Daher behalten wir uns das Recht vor, Designs und Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. **Farben:** Alle ROS-Produkte können Abweichungen in Farbe und Farbnuancen aufweisen. Unsere

Produkte werden zu unterschiedlichen Zeiten hergestellt, so dass identische Farben und Farbnuancen nicht garantiert werden können.

Oberfläche: Geringfügige Unebenheiten in der Oberfläche können bei UltrAcoustic Eco-Fliesen auftreten und sind aus technischer Sicht unvermeidbar.

Sicherheit im Brandfall:

Entspricht der Brandklasse E. Die Klasse E gilt nicht, wenn die tatsächliche Installation von den angegebenen Installationsanweisungen abweicht. **Formaldehyd-Emission:** Null, **Emission von anderen gefährlichen Stoffen:** Null, **Schallabsorption:** D (B mit Mineralwolle), **Wärmewiderstand:** Keine Wirkung festgestellt

Allgemeine Bedingungen

Sollte die Qualität der gelieferten Produkte nicht zufriedenstellend sein, wenden Sie sich bitte umgehend an Ihren Lieferanten oder WS. Achtung! Wenn Sie ein Produkt angebracht haben, das einen Mangel aufweist, der vor dem Einbau sichtbar war, übernimmt WS keine Haftung oder Verantwortung für die Kosten. WS bemüht sich, gut zu Beraten und kann nicht für Schäden, Verluste oder Verletzungen verantwortlich gemacht werden, die als Folge dieser Beratung auftreten können. WS kann keine Haftung übernehmen, wenn Produkte für andere als die vorgesehenen Zwecke verwendet werden oder wenn Schäden durch Nichtbeachtung unserer Ratschläge verursacht werden.

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

LESEN SIE VOR DER ANWENDUNG DER PRODUKTE STETS DIE ANWEISUNGEN UND HANDBÜCHER. IM ZWEIFELSFALL SOLLTEN SIE ZUERST PROFESSIONELLEN RAT EINHOLEN.

Wallsupply BV

BEFORE INSTALLATION

The UltrAcoustic Eco tiles can be installed in various ways. It is possible to create horizontal or vertical lines on the wall. Determine this before attaching the tiles to the wall.

Before applying the panels, consider how you want to install the UltrAcoustic Eco tiles and make a sketch if necessary. Consider the following aspects: dimensions of the wall and/or ceiling surface, dimensions of the UltrAcoustic Eco tiles, and a suitable location for trimmed tiles if necessary. If cutting the tiles causes the slats to come loose, you can secure them with mounting adhesive. Ensure that no mounting adhesive is visible.

Avoid using it as much as possible in visible areas as well as small transition pieces. If it proves impossible to avoid them when aligning the tiles, consider applying the UltrAcoustic Eco tiles from the center outwards, leaving only a small uncovered section on both sides.

This document provides general information about WALLSUPPLY (hereinafter referred to as WS) UltrAcoustic Eco tiles. All ROS-products can have deviations in color and color nuances. Our

products are intended solely for decorative wall and ceiling cladding for indoor applications unless otherwise specified on the packaging.

The UltrAcoustic Eco tiles are resistant to temperatures ranging from a minimum of +5 °C to a maximum of +50 °C.

We recommend using our specially developed system products: In case of adhesive-only installation of the UltrAcoustic Eco tiles, use a primer if in doubt = Klimex Primer; and mounting adhesive = ROSAdhesive. The maximum temperature ROSAdhesive can withstand is 60 °C. The use of other system products has not been tested on our product.

Use proper and clean tools for installation. We recommend fine sandpaper (grit size no. 320 or finer), utility knife, fine cut hand saw, spirit level, tape measure, pencil, caulking gun, screwdriver, and black screws with a diameter of 4 mm.

SUBSTRATE

Ensure that the substrate is solid, flat, load-bearing, free from tension, clean, dry and free from dust particles or separating layers. Perform all necessary preparations on the wall surface such as cleaning, repairing surface damage, removing loose layers (e.g., wallpaper) and paint/coatings, repairing plasterwork if necessary before applying primer.

Caution! Freshly plastered gypsum walls must be sanded and dusted before finishing. A primer should be used for this application.

Evaluation of the consistency and suitability of the substrate should be done on-site and is your responsibility. In case of doubt, seek expert advice.

Maintenance & Cleaning

Clean with a clean soft cloth - optionally slightly dampened - to remove dust particles. The felt can also be cleaned with a vacuum cleaner.

GENERAL INFORMATION

Indoor Use: All UltrAcoustic Eco tiles should only be used in dry or well-ventilated spaces. The UltrAcoustic Eco tiles should not be submerged in water or come into contact with water. If in doubt, seek professional advice from your supplier. **Cutting:** UltrAcoustic Eco Tiles: Vertical cuts can be made using a utility knife and horizontal cuts using a fine-toothed saw. You should wear appropriate protective gear such as work gloves.

Dimensions: All specified dimensions are nominal and have production tolerances. The UltrAcoustic Eco tiles are non-calibrated panels.

Check if all tiles meet the correct specifications and/or color before applying them to the wall and/or ceiling. Processed products are considered approved by the user.

ATTENTION: The UltrAcoustic Eco tiles can be attached using mounting adhesive and/or screws.

ATTACHING ULTRACOUSTIC ECO TILES WITH MOUNTING ADHESIVE

- Ensure that the substrate is level. Check the levelness of each row to ensure proper alignment.
- UltrAcoustic Eco tiles are applied from bottom to top.
- Apply adhesive in two winding lines on the back of the UltrAcoustic Eco tiles, up to a maximum of 15 mm from the edge.
- Apply the UltrAcoustic Eco tiles as accurately as possible in their final position, with minor adjustments allowed.

ATTACHING ULTRACOUSTIC ECO TILES WITH SCREWS

- Ensure that the substrate is level. Check the levelness of each row to ensure proper alignment.
- Attach the UltrAcoustic Eco tiles to the wall by screwing (black) screws through the felt. We recommend using a minimum of 4 screws per tile.
- Depending on the substrate, you may need to use plugs for the screws. Consult your local supplier for this.

Maintenance & Cleaning

- Clean with a clean soft cloth - optionally slightly dampened - to remove dust particles.
- The felt can also be cleaned with a vacuum cleaner.

GENERAL INFORMATION

Indoor Use: All UltrAcoustic Eco tiles should only be used in dry or well-ventilated spaces. The UltrAcoustic Eco tiles should not be submerged in water or come into contact with water. If in doubt, seek professional advice from your supplier. **Cutting:** UltrAcoustic Eco Tiles: Vertical cuts can be made using a utility knife and horizontal cuts using a fine-toothed saw. You should wear appropriate protective gear such as work gloves.

Dimensions: All specified dimensions are nominal and have production tolerances. The UltrAcoustic Eco tiles are non-calibrated panels.

The listed dimensions of our UltrAcoustic Eco tiles apply to the entire surface, making it easier to plan a project and calculate the correct quantities. We continuously innovate and improve our UltrAcoustic Eco tiles. Therefore, we reserve the right to change designs and specifications without prior notice. **Colors:** All ROS products may have variations in color and shade nuances. Our products are produced at different times, making it impossible to guarantee identical colors and shade nuances. **Surface:** Small imperfections/bumps on the surface may occur on the UltrAcoustic Eco tiles and are technically unavoidable. **Fire Safety:** Reaction to Fire Class E. The Class E declaration does not apply if the actual installation deviates from the accompanying installation instructions.

Formaldehyde Emission: None, **Emission of other hazardous substances:** None, **Sound Absorption:** D (B with mineral wool), **Thermal Resistance:** No effect observed.

TERMS AND CONDITIONS

In case you receive products that do not meet your quality standards, please contact your supplier or **WS** immediately. Note! Once you have applied a product that has a visible defect before installation, **WS** accepts no liability or responsibility for costs incurred. **WS** has made every effort to provide good advice but cannot be held responsible for any damage, loss, or injury resulting from not following this advice.

HEALTH & SAFETY

Always read instructions and manuals before applying the products. If in doubt, seek professional advice first.

Wallsupply BV

UltrAcoustic Eco

FR - Notice de pose

Carrelage UltrAcoustic Eco

AVANT DE COMMENCER

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT DE POSER LE PRODUIT.

Attention ! Ces instructions ne fournissent que des informations et des recommandations générales pour l'utilisation du produit. Les instructions sont données à titre d'information uniquement. Par conséquent, en cas de doute, demandez l'avis de professionnels qualifiés (locaux) concernant l'utilisation, l'application et l'installation de ce produit.

• Ce document fournit des informations générales sur les carrelages UltrAcoustic Eco de WALLSUPPLY (ci-après : **WS**).

- Les carrelages UltrAcoustic Eco s'utilisent exclusivement comme revêtement décoratif pour murs et plafonds intérieurs. Sauf cas spécifique noté sur l'emballage.
- Les carrelages UltrAcoustic Eco peuvent résister à des températures comprises entre minimum +5 °C et maximum de +50 °C.
- Nous recommandons l'utilisation de nos produits spécialement conçus à cet usage : En cas de collage exclusif des carrelages UltrAcoustic Eco, utiliser si besoin un primaire comme le Klimex Primer ; et notre colle ROSAdhesive. La température maximale supportée par la colle ROSAdhesive est de 60 °C. L'utilisation d'autres produits n'a pas été testée sur notre produit.
- Veillez à ce que les outils utilisés pour l'application soient propres et appropriés. Nous recommandons : du papier de verre fin (grain n° 320 ou plus fin), un couteau de bricolage, une scie égoïne à dents fines, un niveau à bulle, une règle, un crayon, un pistolet à colle, un tournevis et des vis noires de 4 mm de diamètre.

Dans la pièce.

- Veillez à ce que le support soit solide, plat, porteur, sans tension, propre, sec et exempt de poussière, de contaminants ou de couches de séparation. Effectuer toutes les préparations nécessaires à la surface du mur, par exemple nettoyer, réparer les dommages de surface, enlever les résidus divers (par exemple le papier peint) et la peinture/les revêtements, et appliquer la couche d'apprêt.
- Attention ! Les murs en plâtre nouvellement enduits doivent être poncés et dépoussiérés avant la finition. Un apprêt doit être utilisé pour cette application.
- L'évaluation de la consistance et de l'adéquation du support doit être effectuée sur place et relève de votre responsabilité. En cas de doute, demander l'avis d'un expert.

AVANT L'INSTALLATION

Les carrelages UltrAcoustic Eco peuvent être appliqués de différentes manières. Il est possible de créer des lignes horizontales ou verticales sur le mur. Déterminez cela avant de fixer les carrelages au mur.

Avant de fixer les carrelages UltrAcoustic Eco, n'hésitez pas à faire un calepinage au sol ou à dessiner un croquis de votre projet, en tenant compte des éléments suivants : dimensions de la surface du mur et/ou du plafond, dimensions des carrelages UltrAcoustic Eco et, si nécessaire, un endroit approprié pour couper les carrelages. Si, en coupant les carrelages, les lattes se détachent, vous pouvez les fixer avec de la colle. Veillez à ce qu'aucune trace de colle ne soit visible. Évitez autant que possible la pose dans les couloirs avec du passage ou exigus. S'il s'avère impossible de les éviter lors de la pose des carrelages, envisagez d'appliquer les carrelages UltrAcoustic Eco du

centre vers l'extérieur, en ne laissant qu'une petite zone non couverte de part et d'autre.

Planifiez bien votre projet pour vous assurer que le résultat sera conforme à vos attentes. N'oubliez pas : mesurez deux fois et coupez une fois!

Vérifiez que tous les carrelages soient conformes aux spécifications et/ou à la couleur avant de les appliquer au mur et/ou au plafond. Les produits utilisés sont considérés comme approuvés par l'utilisateur.

APPLICATION DE L'ULTRACOUSTIC ECO

ATTENTION : Les carrelages UltrAcoustic Eco peuvent être fixés à l'aide d'un kit de montage et/ou de vis.

FIXATION DES CARRELAGES ULTRACOUSTIC ECO AVEC KIT DE MONTAGE

- Assurez-vous que la surface est plane. Vérifiez le niveau de chaque rangée pour vous assurer que l'alignement est correct.
- Les carrelages UltrAcoustic Eco sont appliqués de bas en haut.
- Appliquez l'adhésif en deux lignes sinusoïdales au dos des carrelages UltrAcoustic Eco jusqu'à un maximum de 15 mm du bord.
- Appliquer les carrelages UltrAcoustic Eco aussi précisément que possible dans leur position finale, des corrections mineures étant autorisées.
- Exercer une pression uniforme sur les carrelages UltrAcoustic Eco lors de leur installation. Exercer une pression supplémentaire sur tous les coins et les bords des carrelages UltrAcoustic Eco pendant la pose.
- Veiller à l'alignement avec les autres carrelages UltrAcoustic Eco déjà installés.
- Coupe des produits : Pour que les carrelages UltrAcoustic Eco s'ajustent bien, les couper à l'aide d'une scie égoïne à dents fines.

FIXATION DE L'ULTRACOUSTIC ECO AVEC DES VIS

- Assurez-vous que la surface soit plane. Vérifiez le niveau de chaque rangée pour vous assurer que l'alignement est correct.
- Fixez les carrelages UltrAcoustic Eco au mur en vissant les vis (noires) à travers le feutre. Nous recommandons d'utiliser au moins 4 vis par carrelage.

Attention à ce que la tête de votre vis ne passe pas au travers de la feutrine.

- En fonction du support, il est nécessaire d'équiper les vis de chevilles. Consultez votre revendeur local.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Nettoyez le feutre avec un chiffon propre et doux - éventuellement légèrement humide - (poussière).
- Le feutre peut également être nettoyé à l'aide d'un aspirateur.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Utilisation en intérieur: Tous les carrelages UltrAcoustic Eco ne doivent être utilisés que dans des pièces sèches et bien ventilées. Les carrelages UltrAcoustic Eco ne doivent pas être utilisés sous l'eau ou entrer en contact avec de l'eau. En cas de doute, demandez conseil à votre fournisseur. **Découpe des carrelages UltrAcoustic Eco:**

Vous pouvez effectuer des coupes verticales à l'aide d'un cutter et des coupes horizontales à l'aide d'une scie à dents fines. Il est conseillé de porter des équipements de protection appropriés, tels que des gants de travail. **Dimensions:** Toutes les dimensions spécifiées sont nominales et ont des tolérances de fabrication. Les carrelages UltrAcoustic Eco sont des carrelages non calibrés. Les dimensions indiquées pour nos carrelages UltrAcoustic Eco s'appliquent à l'ensemble de la surface. Il est ainsi plus facile de planifier un projet et de calculer les besoins. Nous innovons et améliorons en permanence nos carrelages UltrAcoustic Eco. C'est pourquoi nous nous réservons le droit de modifier les conceptions et les spécifications sans préavis.

Couleurs: Tous les produits ROS peuvent présenter des variations de couleur et des nuances de couleur. Nos produits étant fabriqués à des moments différents, il n'est pas possible de garantir des couleurs et des nuances de couleurs identiques. **Surface:** Les carrelages UltrAcoustic Eco peuvent présenter des imperfections mineures ou des bosses en surface, qui sont inévitables d'un point de vue technique. **Sécurité en cas d'incendie:** Réponse à la classe d'incendie E. La déclaration de classe E ne s'applique pas si l'installation réelle s'écarte des instructions d'installation fournies. **Émission de formaldéhyde:** Néant. **Émission d'autres substances dangereuses:** Néant. **Absorption acoustique :** D (B avec laine minérale), **Résistance thermique:** Aucun effet déterminé.

CONDITIONS GÉNÉRALES

Contactez immédiatement votre fournisseur ou **WS** dans le cas improbable où la qualité des produits que vous avez reçus ne serait pas satisfaisante. Attention ! Une fois que vous avez posé un produit qui présente un défaut qui était visible avant sa pose, **WS** n'accepte aucune responsabilité pour le coût. **WS** s'est efforcé de fournir des conseils judicieux et ne peut être tenu responsable de tout dommage, perte ou blessure pouvant résulter de ces conseils. **WS** ne peut être tenu responsable si les produits sont utilisés à des fins différentes de celles prévues ou si des dommages sont causés par le non-respect de nos conseils.

ONDERGROND

- Zorg ervoor dat de ondergrond vast, vlak, draagkrachtig, spanningsvrij, schoon, droog en vrij van stof, verontreinigingen of scheidingslagen is. Alle noodzakelijke voorbereidingen aan het wandoppervlak uitvoeren bijv. schoonmaken, repareren van oppervlaktebeschadiging, loszittende lagen (bv. behang) en verf/coatings verwijderen, pleisterwerk repareren, egaliseren en primer aanbrengen.

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Lisez toujours les instructions et les manuels avant d'appliquer les produits. En cas de doute, demandez d'abord l'avis d'un professionnel.

Wallsupply BV

UltrAcoustic Eco

NL - Handleiding

UltrAcoustic ECO Tegels

VOOR U BEGINT

DEZE INSTRUCTIES ZORGVULDIG LEZEN VOORDAT U HET PRODUCT GAAT TOEPASSEN.

Let op! Deze instructies bieden alleen algemene informatie en algemene aanbevelingen voor het gebruik van het product. De instructies zijn alleen ter informatie bedoeld. Daarom moet de klant, projectleider, architect of aannemer in geval van twijfel onafhankelijk advies inwinnen bij (plaatselijke) gediplomeerde professionals met betrekking tot het gebruik, de toepassing en installatie van dit product.

- Dit document biedt algemene informatie over de **WALLSUPPLY** (hierna: **WS**) UltrAcoustic Eco tegels.
- De UltrAcoustic Eco tegels dienen uitsluitend als decoratieve wand- en plafondbekleding voor binnen toepassingen, tenzij anders vermeld op de verpakking.

Surface: Les carrelages UltrAcoustic Eco peuvent présenter des imperfections mineures ou des bosses en surface, qui sont inévitables d'un point de vue technique. **Sécurité en cas d'incendie:** Réponse à la classe d'incendie E. La déclaration de classe E ne s'applique pas si l'installation réelle s'écarte des instructions d'installation fournies. **Émission de formaldéhyde:** néant. **Émission d'autres substances dangereuses:** néant. **Absorption acoustique :** D (B avec laine minérale), **Résistance thermique:** aucun effet déterminé.

CONDITIES GÉNÉRALES

Contacteer direct uw leverancier of **WS** in de cas improbable où de kwaliteit van de producten die u heeft gekocht niet voldoet aan de specificaties die wij u hebben voorgeschreven.

- We raden het gebruik van onze speciaal ontwikkelde systeemproducten aan: In geval van uitsluitend verlijmen van de UltrAcoustic Eco tegels, gebruik bij twijfel een voorstrijkmiddel = Klimex Primer; en montagekit = ROSAdhesive. De maximale temperatuur die ROSAdhesive kan doorstaan is 60 °C. Het gebruik van andere systeemproducten is niet op ons product getest.

• We raden het gebruik van onze speciaal ontwikkelde systeemproducten aan: In geval van uitsluitend verlijmen van de UltrAcoustic Eco tegels, gebruik bij twijfel een voorstrijkmiddel = Klimex Primer; en montagekit = ROSAdhesive. De maximale temperatuur die ROSAdhesive kan doorstaan is 60 °C. Het gebruik van andere systeemproducten is niet op ons product getest.

• We raden het gebruik van onze speciaal ontwikkelde systeemproducten aan: In geval van uitsluitend verlijmen van de UltrAcoustic Eco tegels, gebruik bij twijfel een voorstrijkmiddel = Klimex Primer; en montagekit = ROSAdhesive. De maximale temperatuur die ROSAdhesive kan doorstaan is 60 °C. Het gebruik van andere systeemproducten is niet op ons product getest.

• We raden het gebruik van onze speciaal ontwikkelde systeemproducten aan: In geval van uitsluitend verlijmen van de UltrAcoustic Eco tegels, gebruik bij twijfel een voorstrijkmiddel = Klimex Primer; en montagekit = ROSAdhesive. De maximale temperatuur die ROSAdhesive kan doorstaan is 60 °C. Het gebruik van andere systeemproducten is niet op ons product getest.

• We raden het gebruik van onze speciaal ontwikkelde systeemproducten aan: In geval van uitsluitend verlijmen van de UltrAcoustic Eco tegels, gebruik bij twijfel een voorstrijkmiddel = Klimex Primer; en montagekit = ROSAdhesive. De maximale temperatuur die ROSAdhesive kan doorstaan is 60 °C. Het gebruik van andere systeemproducten is niet op ons product getest.

ONDERHOUD & REINIGING

- Reinig met een schone zachte - eventueel licht vochtige - (stof)doele.
- Het vilt mag ook met een stofzuiger gereinigd worden.

ALGEMENE INFORMATIE

Gebruik binnenshuis: Alle UltrAcoustic Eco tegels mogen alleen worden gebruikt in droge of goed geventileerde ruimten. De UltrAcoustic Eco tegels mogen niet onder water worden toegepast of met water in contact komen. Als u twijfelt, vraag dan om professionele advies van uw leverancier.

UltrAcoustic Eco tegels doorsnijden: Verticale sneden kunt u maken met een hobbymes en horizontale sneden met een fijngetande zaag. U moet geschikte beschermende middelen zoals werkhandschoenen dragen.

Afmetingen: Alle gespecificeerde afmetingen zijn nominale en hebben productietoleranties. De UltrAcoustic Eco tegels zijn niet gekalibreerde tegels. De vermelde afmetingen van onze UltrAcoustic Eco tegels zijn van toepassing voor het gehele oppervlak. Zo kunt u een project eenvoudiger plannen en de juiste aantallen berekenen. We innoveren en verbeteren onze UltrAcoustic Eco tegels continu. Daarom behouden wij ons het recht voor de designs en specificaties te wijzigen zonder voorafgaande aankondiging.

Kleuren: Alle ROS-producten kunnen variaties in kleur en kleurnuances vertonen. Onze producten worden op verschillende tijdstippen geproduceerd, waardoor identieke kleuren en kleurnuances niet kunnen worden gegarandeerd.

Oppervlak: Kleine onvolkomenheden/bultjes in het oppervlak kunnen op de UltrAcoustic Eco tegels voorkomen en zijn vanuit een technisch gezichtspunt onvermijdelijk.

- Let op ! Pas gestucte gipswanden moeten geschuurd en afgestoft worden voordat men kan afdrukken. Een primer dient voor deze toepassing gebruikt te worden.
- Beoordeling van de consistentie en geschiktheid van de ondergrond dient ter plekke te gebeuren en valt onder uw verantwoordelijkheid. Bij twijfel dient u deskundig advies in te winnen.

VOOR HET AANBRENGEN

De UltrAcoustic Eco tegels zijn op verschillende manieren aan te brengen. Het is mogelijk om horizontale of verticale lijnen te creëren op de muur. Bepaal dit voordat je de tegels gaat bevestigen aan de muur.

Bedenk voordat u de tegels aanbrengt hoe u de UltrAcoustic Eco tegels wilt installeren en maak zo nodig een schets. U moet rekening houden met de volgende aspecten: afmetingen van het wand- en/of plafondoppervlak, afmetingen van de UltrAcoustic Eco tegels en zo nodig een geschikte plaats voor ingekorte tegels. Indien door het snijden van de tegels, de latten los raken, kunt u deze vastmaken met montagelijm. Let hierbij op dat er geen montagelijm zichtbaar is. Vermijd deze zoveel mogelijk op opvallende plaatsen evenals kleine passerstukken. Als het onmogelijk blijft blijken om deze te vermijden bij het uitlijnen van de tegels, overweeg dan om de UltrAcoustic Eco tegels aan te brengen van het midden uit naar buiten toe, zodat er maar een klein onbedekt gedeelte aan beide zijden overblijft.

Maak een goede planning van uw ontwerp om te zorgen dat het resultaat wordt zoals u dat wenst. Bedenk: tweemaal meten en eenmaal snijden!

Controleer of alle tegels aan de juiste specificaties en/of kleur voldoen, voordat deze op worden aangebracht op de wand en/of plafond. Verwerkte producten worden geacht te zijn goedgekeurd door de gebruiker.

DE ULTRACOUSTIC ECO AANBRENGEN

ATTENTIE: De UltrAcoustic Eco tegels kunnen worden bevestigd met montagekit en/of met schroeven.

DE ULTRACOUSTIC ECO TEGLS BEVESTIGEN MET MONTAGEKIT

- Zorg dat de ondergrond vast, vlak, draagkrachtig, spanningsvrij, schoon, droog en vrij van stof, verontreinigingen of scheidingslagen is. Alle noodzakelijke voorbereidingen aan het wandoppervlak uitvoeren bijv. schoonmaken, repareren van oppervlaktebeschadiging, loszittende lagen (bv. behang) en verf/coatings verwijderen, pleisterwerk repareren, egaliseren en primer aanbrengen.
- UltrAcoustic Eco tegels worden aangebracht van onder naar boven.
- Breng de lijm in twee kronkelende lijnen aan op de achterkant van de UltrAcoustic Eco tegels tot max. 15 mm van de rand.
- Breng de UltrAcoustic Eco tegels zo nauwkeurig mogelijk aan in hun uiteindelijke positie, kleine correcties zijn toegestaan.

- Oefen een gelijkmatige druk uit op de UltrAcoustic Eco tegels als u deze installeert. Extra druk uitoefenen op alle hoeken &