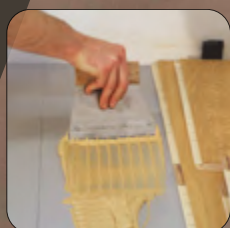
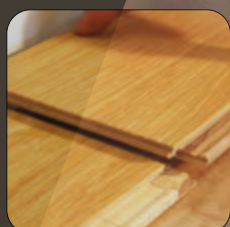
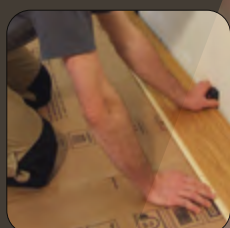


Instructions de pose et d'entretien pour le parquet en bois naturel



Admonter

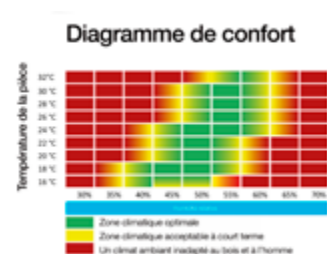
GÉNÉRALITÉS

En choisissant un parquet en bois naturel Admonter, vous faites le choix d'une qualité d'exception pour votre intérieur. Afin de préserver durablement l'intégrité de ce matériau noble, il convient de respecter les prescriptions de la norme ÖNORM B 5236 ainsi que quelques principes de précaution essentiels. La protection de la surface commence par l'installation de coussinets adaptés, en feutre ou en PTFE, sous les pieds de vos chaises et tables. Pour les meubles plus imposants, tels que les pianos ou les billards, l'usage de patins spécifiques est recommandé pour assurer une répartition optimale de la pression. De même, l'utilisation de tapis de protection en polycarbonate s'avère indispensable sous les sièges à roulettes ou dans les espaces d'exposition automobile où des véhicules sont amenés à circuler.

La pérennité de votre sol dépend également de sa protection contre les interactions invisibles : évitez tout contact direct entre le bois et les métaux ou certaines sous-couches antidérapantes, car leurs plastifiants pourraient provoquer des réactions chimiques indésirables. Enfin, pour prévenir l'usure prématurée, gardez à l'esprit que le sable et la saleté agissent comme un véritable papier de verre ; l'installation de paillasons aux entrées et l'élimination immédiate de toute humidité stagnante sont les meilleurs garants contre les risques de rayures, de taches ou de gonflement.

Conditions de stockage:

Afin de préserver l'intégrité de votre parquet avant la pose, celui-ci doit être conservé dans son emballage d'origine, scellé et intact. Le stockage s'effectue sur des rayonnages suffisamment robustes pour garantir une planéité parfaite et éviter que les colis ne se déforment sous leur propre poids. Pour maintenir la stabilité naturelle du bois, il est impératif de tenir le produit à l'abri du gel et de respecter un environnement dont l'humidité relative est comprise entre 30 % et 65 %.



Assurez-vous que le climat ambiant est correct (30 à 65% d'humidité relative, voir « Diagramme de confort Admonter » sur <https://admonter.com/downloads/>)

Afin de minimiser la formation de joints pendant la saison de chauffage, une attention particulière doit être portée au respect des spécifications climatiques. Le bois, matériau naturel, absorbe l'humidité et la libère à nouveau. Nos produits contribuent ainsi à la santé humaine. Les humidificateurs d'air, une ventilation adéquate (ventilation intermittente), des plantes vertes ou même de petites fontaines aident à maintenir le climat intérieur dans la plage optimale, un contrôle régulier avec un hygromètre est indispensable. Des systèmes de récupération de l'humidité dans les systèmes de ventilation sont également possibles. Le parquet ne doit être posé qu'après l'achèvement de tous les autres travaux d'artisanat (par exemple peintures, carrelages, etc.). Si cela n'est pas possible, nous vous recommandons de poser Admonter Floorliner afin d'éviter les dommages et les salissures.

Lors de la pose dans des pièces non chauffées ou sans cave, un joint d'étanchéité permanent contre l'humidité et un pare-vapeur, par exemple sur la base d'un revêtement en résine époxy ou d'un film PE approprié, doivent être mis en place conformément aux instructions du fabricant afin d'éviter d'éventuels dommages dus à l'humidité provenant du sous-sol. Tous les films dans la zone des plinthes doivent être tirés jusqu'à la moitié de leur hauteur sans tension.

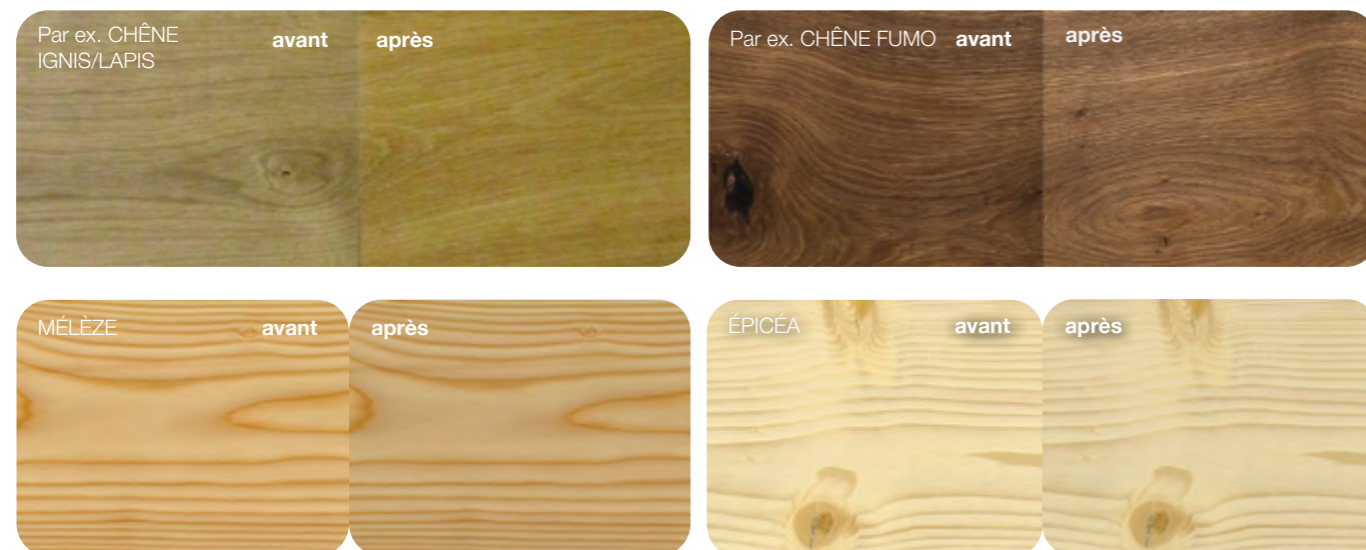
Nez de marche: si vos escaliers sont fréquemment utilisés, nous vous recommandons d'installer des barres de seuils séparées pour assurer une protection supplémentaire. Votre revendeur se fera un plaisir de vous conseiller.

CHANGEMENTS DE COULEUR

Le bois est un matériau vivant dont la patine évolue naturellement sous l'influence de la lumière. Le rayonnement UV, composante indissociable du jour, agit sur les pigments : il tend à foncer les essences claires et à éclaircir les teintes plus sombres. Ce phénomène est particulièrement intense durant les 3 à 6 premiers mois suivant la pose. Pour garantir une évolution homogène de la surface, nous vous recommandons de ne placer aucun objet mobile (tapis, pots de fleurs, etc.) sur le parquet durant cette période de stabilisation.

Afin de sublimer et de protéger ces variations, l'application du traitement initial prescrit en usine — tel que nos finitions Pro-Care, Rhombus ou Chevron — est essentielle. Associé à un entretien régulier avec les produits Admonter, ce soin offre une protection accrue contre les taches et les altérations chromatiques, bien que les nuances spécifiques au bois, témoins de son authenticité, ne puissent être totalement figées.

Pour nos produits fumés, ce caractère unique est encore plus marqué. Le processus de fumage souligne les contrastes naturels en faisant réagir les acides tanniques de l'arbre avec l'oxygène de l'air. Comme la valeur du pH se stabilise progressivement après la fabrication, le bois entame une phase de post-maturation naturelle. Ce jeu de couleurs, qui s'exprime aussi bien dans les détails d'une lame qu'à l'échelle de toute une pièce, s'affine au fil des premiers mois pour atteindre sa teinte définitive et recherchée.



CHAUFFAGE ET CLIMATISATION AU LE SOL

Les parquets Admonter s'associent parfaitement aux systèmes de chauffage au sol modernes (conçus selon la norme DIN EN 1264). Pour garantir un transfert thermique optimal et limiter la formation de joints, le collage en plein avec notre colle Admonter Elastic est la solution idéale ; il est d'ailleurs impératif pour tous nos produits d'une épaisseur inférieure à 13 mm.

Préparation du support et mise en œuvre

Que vous optiez pour une chape humide ou sèche, celle-ci doit être réalisée dans les règles de l'art. Un séchage préalable, conforme aux prescriptions du fabricant, est essentiel : l'humidité résiduelle ne doit pas excéder 1,8 % pour le ciment et 0,3 % pour l'anhydrite (méthode CM). En cas de doute, ou pour des systèmes spécifiques avec additifs, la méthode KRL permet de s'assurer que l'humidité relative de la chape ne dépasse pas 70 % pour un support neuf et 55 % pour un ancien.

Gestion de la température et du climat ambiant

Nous recommandons l'usage de systèmes à eau chaude basse température ou de planchers rayonnants électriques à chaleur douce. La température de surface ne doit jamais franchir le seuil de 29 °C, même en périphérie. Pour éviter tout point de surchauffe, veillez à ne pas accumuler de chaleur sous des meubles massifs (lits futons, étagères sans pieds).

Pendant et après la pose, maintenez une ambiance stable entre 18 et 23 °C. Conformément à la norme EN 15251, une humidité relative comprise entre 30 % et 65 % est le gage d'un climat sain : elle limite les variations naturelles du bois (joints ou micro-fissures) tout en préservant la santé des occupants. L'utilisation d'un humidificateur ou d'un système de gestion de l'air peut s'avérer nécessaire en hiver pour stabiliser ces valeurs, que vous pouvez suivre en temps réel grâce au boîtier Fidbox®.

Cas particulier du refroidissement par le sol

Bien que la climatisation par le plafond soit thermiquement préférable, les sols Admonter sont compatibles avec un rafraîchissement par le sol, à condition qu'un collage en plein soit effectué. Le système de régulation doit impérativement garantir que l'humidité relative au contact du parquet ne dépasse jamais 65 % et que le point de rosée ne soit jamais atteint. Une surveillance rigoureuse, au-delà de la simple mesure sur la conduite d'amenée, est ici fondamentale pour protéger l'intégrité de votre parquet naturel.

TYPE DE INSTALLATION

L'installation de ce produit doit être effectuée par des professionnels selon les règles de l'art.

La pose sur des lambourdes sans niveau supplémentaire (continu) de répartition des charges n'est pas autorisée.

	Installation flottante	Collage sur toute la surface
1-plis	non	oui
2-plis	non	oui
3-plis	oui*	oui**
Chevron, Twin***	non	oui

* La pose flottante sans chauffage au sol est autorisée pour les produits d'une épaisseur inférieure à 13 mm !

** Le collage sur toute la surface sur un chauffage au sol est obligatoire pour les produits d'une épaisseur inférieure à 13 mm !

*** Ces produits, exigeants tant sur le plan esthétique que technique, sont destinés à une pose professionnelle !

PLACEMENT DANS DES CHAMBRES HUMIDES

Pour le placement dans des chambres humides privées, voir la fiche technique „Admonter in the bathroom“:

POSE - PRÉPARATION ET TRIAGE PRÉALABLE

La réussite de votre installation commence par une phase d'acclimatation essentielle : le parquet doit reposer dans la pièce de destination pendant au moins 24 heures afin d'atteindre la température ambiante. Pour garantir une protection optimale du bois, les colis ne doivent être ouverts qu'au moment précis de la pose. Conformément à la norme DIN 18356, le sous-sol doit être parfaitement plan, propre, sec, exempt de fissures et résistant à la traction comme à la pression. Si le support présente des irrégularités, une préparation avec des apprêts et des enduits de nivellement adaptés est requise.



Ligne	Référence	Tolérances comme valeurs limites en mm par distance des points de mesure en m jusqu'à:		
		0,1 m	1 m	4 m
3	Sols prêts à l'emploi, comme p.ex. chapes de béton Revêtements de sol, carrelages, revêtements nivelés et collés	2 mm	4 mm	10 mm
4	Comme la ligne 3, mais avec des exigences accrues	1 mm	3 mm	9 mm

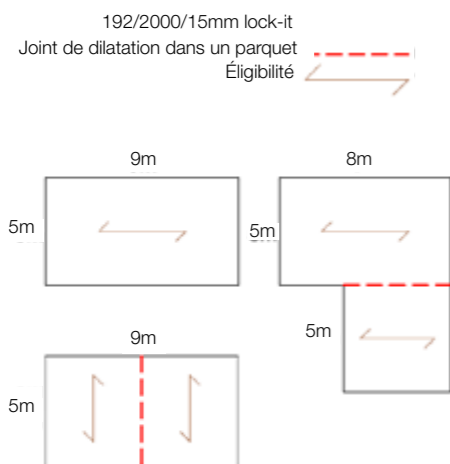
Source : Extrait de DIN 18202, Tableau 3

Avant toute intervention, un diagnostic de l'humidité résiduelle est impératif. Selon la méthode CM, les seuils maximaux sont de 1,8 % pour les chapes en ciment classiques et de 0,3 % pour les chapes en sulfate de calcium (anhydrite). En cas de doute ou d'utilisation d'accélérateurs de séchage, la méthode KRL fait foi : l'humidité relative ne doit pas excéder 70 % pour un support neuf et 55 % pour un ancien. Pour les structures spécifiques, notez que les planchers en bois massif doivent présenter une humidité inférieure à 12 %, tandis que les dérivés du bois sont limités à 11 % (méthode Darr).

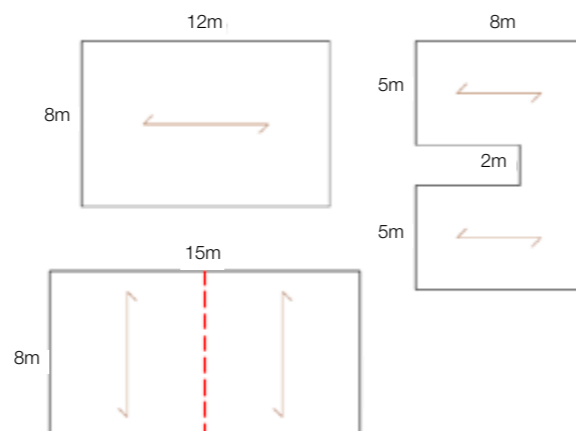
La structure de votre sol doit respirer. Il est donc primordial de respecter les joints fonctionnels du bâti (joints de chape et de séparation). En principe, des joints de dilatation doivent être prévus entre chaque pièce ; ils deviennent systématiques lors d'une pose transversale d'une pièce à l'autre. Selon la géométrie ou la dimension de vos espaces, des joints supplémentaires peuvent s'avérer nécessaires. Dans le cas de configurations architecturales complexes, nous recommandons vivement de solliciter l'avis d'un expert pour définir le plan de calepinage optimal.

Exemple de joints de dilatation requis/non requis: Un avis d'expert doit être obtenu en cas de géométrie de pièce différente.

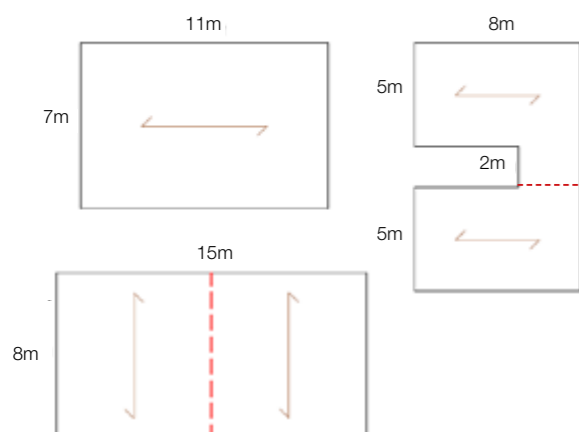
FLOTTANTE (3-PLIS)



COLLAGE SUR TOUTE LA SURFACE (2- ET 3-PLIS)



COLLAGE SUR TOUTE LA SURFACE (1-PLIS)



Les conditions pour la pose sans joints de dilatation sont :

Pas de joints fonctionnels dans la chape, les joints de retrait dans la chape sont résinifiés, les distances aux bords et les distances aux éléments fixes sont maintenues, respect du diagramme de confort Admonter. Spécialement en cas de pose flottante, la possibilité de mouvement horizontal du parquet ne doit pas être considérablement entravée par des charges supplémentaires (par exemple des meubles lourds). En cas de collage en plein, utilisation de la colle pour parquet Admonter Elastic.

VEUILLEZ NOTER:

Le caractère final de votre pièce dépend autant de la sélection du bois que du soin apporté à sa disposition. Qu'il s'agisse d'un assortiment homogène ou dynamique, chaque lame possède une identité propre. Avant de débiter la pose, il est impératif d'examiner les lames à la lumière du jour afin de déceler d'éventuels dommages ou des variations marquées de structure. Cette étape est cruciale, car l'installation du produit vaut acceptation : aucune réclamation ne pourra être prise en compte une fois le parquet posé.

Ce temps de préparation est également l'occasion de sélectionner les lames les plus adaptées pour les finitions délicates, telles que les frises de bordure ou les nez de marche. Un tri préalable par nuances de couleur vous permet d'influer délibérément sur l'esthétique de votre espace. Pour une ambiance sereine et équilibrée, privilégiez une pose rectiligne des tonalités similaires. À l'inverse, en mélangeant volontairement les lames claires et foncées, vous obtiendrez un aspect plus rustique et vivant.

En jouant sur ces contrastes et sur la disposition des veines du bois, vous constaterez qu'un même lot de lames peut transformer radicalement l'atmosphère d'une pièce, passant d'un classicisme épuré à un dynamisme naturel affirmé.

Le choix du motif de pose est l'étape ultime qui définit l'âme de votre intérieur. Pour une esthétique d'une régularité parfaite, la pose à l'anglaise en coupe de pierre est idéale : les lames sont disposées en rangées successives, avec un décalage systématique de la moitié de leur longueur. Cette méthode de pose structurée offre un rendu visuel nettement plus homogène et apaisant que les configurations plus libres.

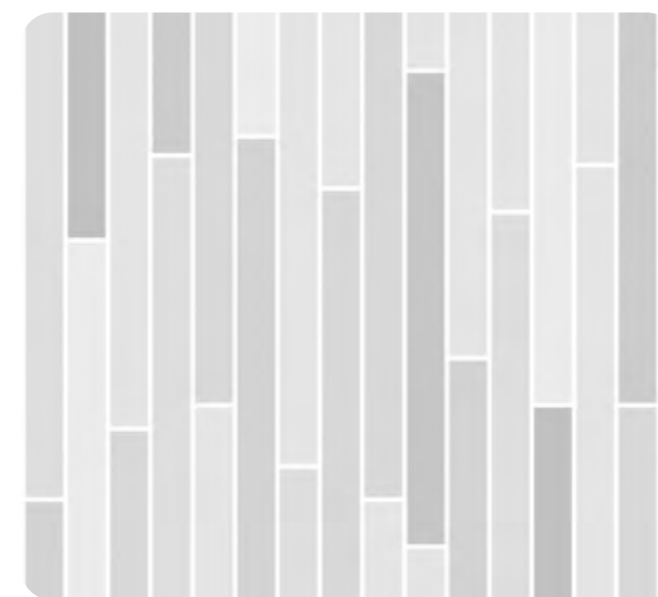
Si vous préférez un aspect plus spontané, la pose à l'anglaise à joints perdus permet un décalage arbitraire des lames au sein de chaque rangée. Dans cette configuration, tout en conservant une grande liberté visuelle, il est impératif de respecter un espacement minimum entre les joints d'extrémité pour garantir la stabilité du sol : prévoyez au moins 30 cm pour nos modèles de petit format et 50 cm pour les formats classiques.

Quelle que soit la technique retenue, la précision du démarrage est la clé d'un résultat professionnel. Selon le schéma de pose souhaité, nous vous recommandons de déterminer avec soin le centre de la pièce ou l'intersection des diagonales, afin de commencer la pose à partir de ce point de référence central. Cette rigueur géométrique assurera une harmonie parfaite des coupes sur l'ensemble de la surface.

POSE RECTILIGNE



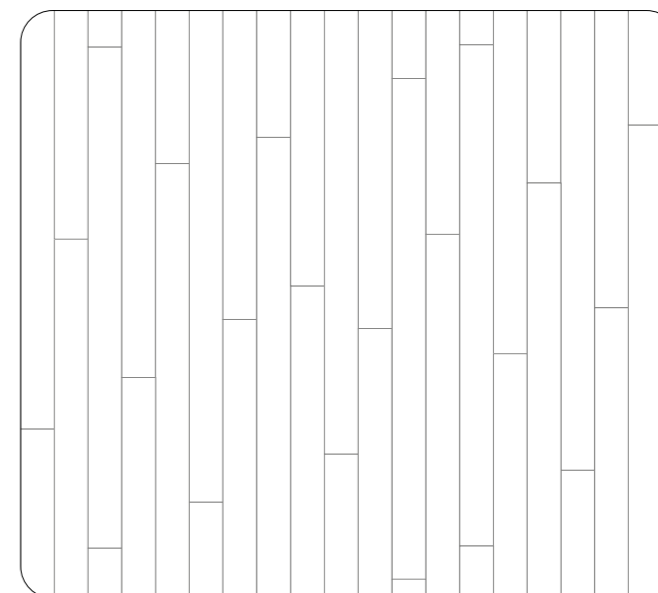
POSE MÉLANGÉE



COLLAGE À L'ANGLAISE (en coupe de pierre)



COLLAGE À SAUVAGE (à joints perdus)



UNIQUEMENT POUR LE TYPE DE POSE „FLOTTANT“

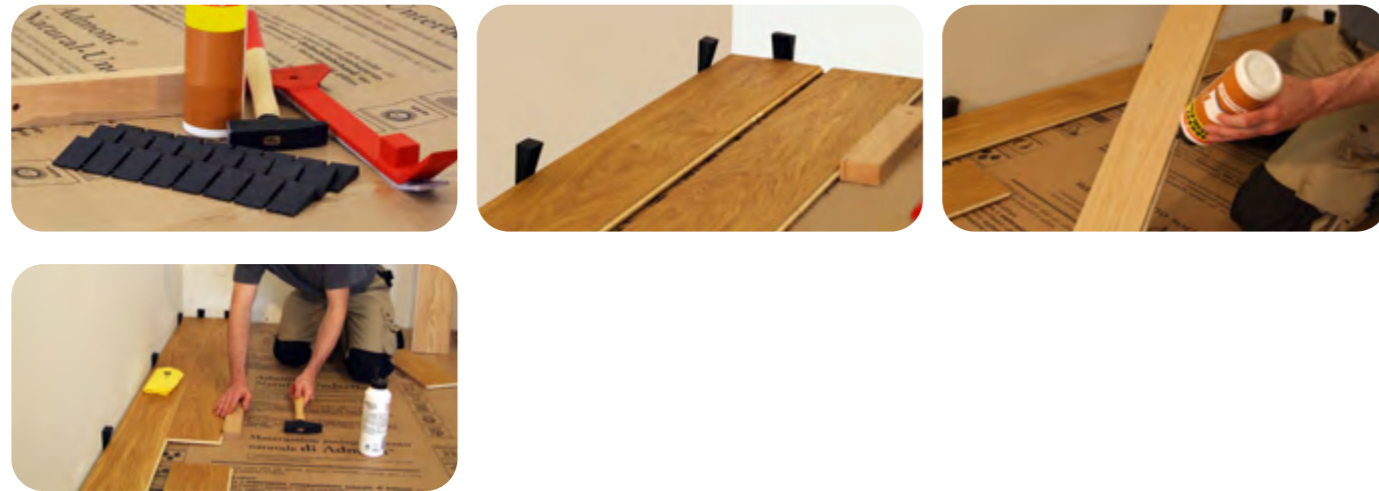
Déroulez le sous-plancher Admonter avec le lettrage vers le haut, appuyez dessus fermement sans chevauchement. Fixez ensuite les bords des joints avec du ruban adhésif. Si nécessaire (par ex. en cas d'humidité supplémentaire, de pièces sans sous-sol, etc.), un pare-vapeur doit également être prévu et utilisé conformément aux instructions du fabricant.



Approprié pour une installation flottante / rainure et languette: 3-plis classic, Long, XXLlong / Lock-it: 3-plis small et classic.

Les produits 1 et 2 couches doivent impérativement être collés en plein sur toute la surface. (Dents B11)

RAINURE & LANGUETTE

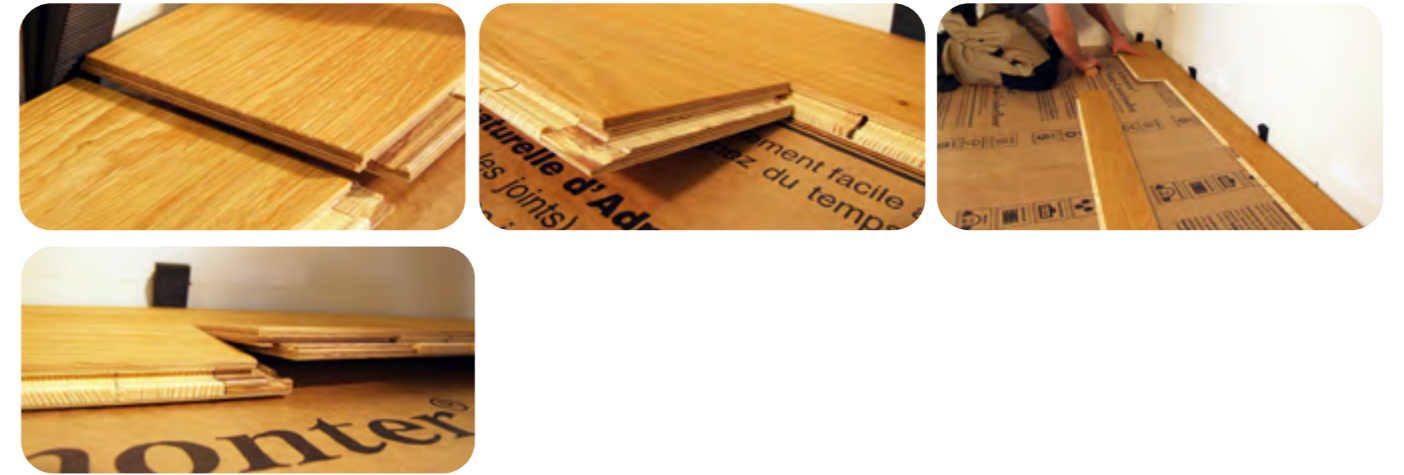


Pour une installation optimale, l'utilisation du kit de pose Admonter est vivement recommandée. La précision débute dès la première rangée : les lames doivent être parfaitement alignées, la rainure orientée vers le mur. Afin de permettre au bois de respirer et de se dilater librement, il est essentiel de maintenir un jeu périphérique de 10 à 15 mm (selon les dimensions de la pièce) à l'aide de cales de dilatation.

Le collage s'effectue avec minutie en appliquant la colle dans la joue de la rainure supérieure, aussi bien sur le petit côté (face frontale) que sur la longueur de la lame. Pour assembler les éléments, utilisez une cale de frappe en tapotant d'abord sur la face frontale, puis sur le côté long. Une attention particulière doit être portée à la lamelle de parement : tout impact direct sur la couche d'usure doit être absolument évité pour ne pas endommager irrémédiablement le bois.

Si un excédent de colle perle au niveau des joints lors de l'assemblage, retirez-le immédiatement à l'aide d'un chiffon propre et légèrement humide. Une fois l'ensemble de la pose terminé et la colle stabilisée, les cales périphériques pourront être retirées, laissant place à une finition impeccable.

UNIQUEMENT POUR LE TYPE DE POSE „FLOTTANT“



LOCK-IT (3-PLIS CLASSIC) 5G



La pose débute dans un angle de la pièce, en progressant de gauche à droite, avec la languette orientée vers le mur. Pour permettre au bois de respirer et de se dilater librement, il est impératif de maintenir un jeu périphérique de 10 à 15 mm à l'aide de cales de dilatation. Lors de l'assemblage de la première rangée, veillez à un alignement rectiligne rigoureux : chaque lame doit être présentée en face frontale dans la rainure de la précédente, puis pressée fermement vers le bas jusqu'à un enclenchement net, à la fois audible et visible.

Pour optimiser la matière, les chutes de la rangée précédente peuvent servir de point de départ pour la suivante, à condition que leur longueur atteigne au moins 30 cm. À partir de la deuxième rangée, l'assemblage s'effectue en inclinant la lame à un angle de 30° dans la rainure longitudinale du rang précédent, avant de la rabattre délicatement vers le sol. Pour garantir la stabilité structurelle et l'esthétique de l'ensemble, veillez à respecter un décalage d'au moins 50 cm entre les joints d'extrémité des rangées adjacentes.

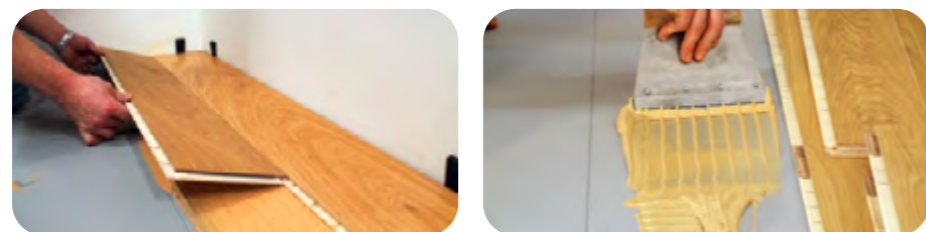
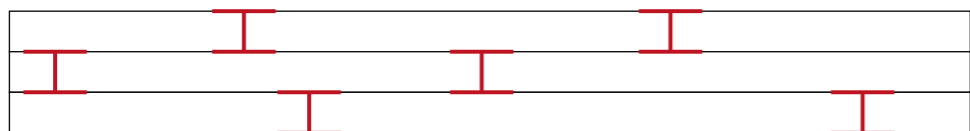
Une fois la surface principale couverte, la dernière rangée peut présenter des défis d'accès. S'il s'avère impossible de verrouiller mécaniquement la dernière lame, vous pouvez retirer la languette de la face frontale et sécuriser la connexion à l'aide d'un filet de colle. Dans ce cas, un léger lestage pendant le temps de séchage assurera une fixation parfaite et durable.

TYPE DE POSE „COLLÉ“

Le collage sur toute la surface constitue une solution technique de premier plan, offrant des avantages indéniables tant pour l'amélioration du confort acoustique (réduction des bruits de pas) que pour l'optimisation du chauffage par le sol. Pour garantir la pérennité de l'ouvrage, l'utilisation d'une colle à élasticité permanente est requise ; à cet égard, nous recommandons l'usage exclusif de la colle Admonter Elastic.

Pour nos lames à 3 plis équipées du système rainure et languette, une méthode spécifique dite de « collage en H » est prescrite en usine. Ce procédé rigoureux consiste à appliquer la colle sur la liaison de la face frontale de la lame, ainsi que sur les faces longitudinales, en couvrant l'intégralité de la largeur de l'élément (conformément aux repères visuels fournis).

Il est important de noter que cette prescription de collage supplémentaire du profil est spécifique à ce système : pour tous nos autres profils de pose, aucun encollage des languettes n'est nécessaire, le collage au support suffisant à assurer la stabilité de l'ensemble.



lock-it



Rainure & languette



RAINURE ET LANGUETTE / LOCK-IT

La mise en œuvre débute par l'application rigoureuse de la colle à l'aide d'une spatule crantée adaptée, sur laquelle viennent reposer les premières lames. Pour un alignement parfait dès le départ, la rainure doit faire face au mur dans le cas d'une pose traditionnelle, tandis que pour le système Lock-it, c'est la languette qui servira de point d'appui périphérique.

Spécificités du système Lock-it

Dans la première rangée, chaque lame doit être ajustée de manière rectiligne, la face frontale venant se loger dans la rainure de la précédente avant d'être pressée vers le bas jusqu'à un enclenchement audible. À partir de la deuxième rangée, la progression s'effectue en insérant la lame à un angle de 30° sur toute sa longueur, puis en la rabattant délicatement jusqu'à ce que la languette de verrouillage noire s'enclenche nettement.

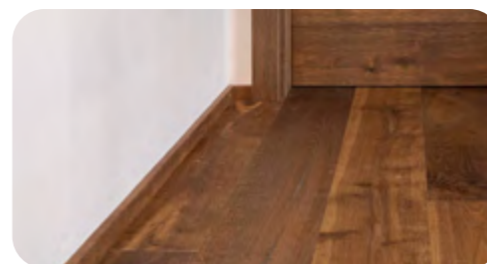
Précision et protection de la surface

Le maintien d'un jeu de dilatation de 10 à 15 mm à l'aide de cales est une condition sine qua non à la réussite de la pose. Pour garantir une géométrie irréprochable, nous recommandons de tracer au préalable les rangées suivantes au fil ou à l'étalement. Une application précise de la colle permet d'assembler les lames (d'abord sur le petit côté, puis sur la longueur) à l'aide d'une cale de frappe, évitant ainsi de devoir faire glisser les éléments sur le lit de colle. Une vigilance absolue est de mise lors de cette étape : tout impact sur la lamelle de parement causerait des dommages irréparables au bois.

Optimisation et finitions

Les chutes de la rangée précédente peuvent être réutilisées si elles mesurent au moins 30 cm, à condition de respecter un décalage entre les joints d'au moins 50 cm (ou 30 cm pour nos formats compacts à 2 ou 3 plis). Une fois la pièce intégralement couverte, les cales de bordure ne devront être retirées qu'après le séchage complet de la colle. Pour des compléments d'information spécifiques à chaque profil, n'hésitez pas à vous référer aux instructions générales détaillées dans la section consacrée à la pose flottante.

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE DES PLINTHES



Les plinthes marquent l'aboutissement de la pose : elles assurent une transition élégante avec les parois tout en masquant le joint de dilatation nécessaire entre le mur et le parquet.

Le choix du mode d'assemblage dépend essentiellement de la nature de vos murs. Si la paroi est parfaitement plane et solide, un collage direct avec une colle d'assemblage du commerce permet une fixation rapide et invisible. Toutefois, en cas d'irrégularités ou si la structure du mur est incertaine, un vissage est préférable pour compenser les tensions mécaniques. Cette méthode est d'ailleurs impérative si des barrières d'étanchéité ont été installées sous le parquet. Chaque plinthe doit être ajustée avec précision à l'aide d'outils de menuiserie classiques, en réalisant des coupes d'onglet pour les angles si nécessaire.

Pour un rendu professionnel, chaque extrémité de plinthe doit bénéficier d'une coupe nette et parfaitement à l'équerre. Dans les pièces de grande longueur, nous recommandons de ne pas simplement abouter les plinthes bout à bout, mais de privilégier un assemblage en sifflet (avec un angle d'environ 45°) pour rendre la jonction plus discrète et stable.

Enfin, dans le cas spécifique d'une pose flottante (non collée en plein) où les plinthes ne seraient pas utilisées, il est impératif de combler les joints périphériques restants avec un matériau élastique adapté au parquet, sans silicone, afin de garantir l'étanchéité et la souplesse de l'ensemble.

COLLAGE DIRECT

Une quantité suffisante de colle d'assemblage doit être appliquée à l'arrière à la hauteur centrale de la plinthe sur toute sa longueur. Il est important de s'assurer que la colle ne déborde dans aucune zone visible. La pression à exercer et le temps requis peuvent être trouvés dans les instructions du fabricant respectif de la colle d'assemblage.



ASSEMBLAGE VISSÉ

L'assemblage est effectué en vissant la plinthe aux 2/3 de sa hauteur. Les vis doivent être réparties uniformément sur la longueur à des intervalles d'environ 50 cm. En fonction de la structure du mur, des vis adaptées (ainsi que des chevilles adaptées si nécessaire) doivent être utilisées. Pour éviter les dommages lors du montage, les trous de perçage sur le côté visible de la plinthe doivent être fraisés avant le vissage, de sorte que la tête de vis affleure.

Toutes les barrières d'étanchéité dans la zone des plinthes doivent être tirées sur le mur jusqu'à la moitié de leur hauteur.



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

CONDITION de base

La beauté et la longévité de votre sol Admonter reposent sur un rituel d'entretien régulier, parfaitement adapté à la noblesse du bois naturel. Ce soin attentif constitue le meilleur rempart contre l'usure du temps.

Avant toute intervention, il est essentiel de libérer la surface de la poussière et des particules abrasives par un balayage soigneux ou l'utilisation d'un aspirateur. Pour les salissures plus tenaces, nous recommandons l'usage du nettoyeur Admonter Clean & Care.

Le nettoyage doit impérativement s'effectuer à l'aide d'une serpillière « légèrement humide » et jamais détrempée. Veillez à ne jamais verser d'eau directement sur le parquet et à éponger immédiatement tout liquide accidentel (boissons, etc.). Pour préserver l'intégrité de la finition, l'usage de microfibrilles ou de nettoyeurs multi-usages est strictement proscrit. Bien que notre solution Clean & Care combine nettoyage et protection, elle ne peut se substituer aux produits d'entretien spécifiques destinés aux parquets huilés, dont vous trouverez le détail dans nos fiches techniques.

Entretien initial selon la finition

La fréquence et le type de soin dépendent de la finition choisie pour votre parquet :

Finition EasyCare: Ces surfaces huilées sont prêtes à l'emploi et ne nécessitent généralement aucun entretien initial (à l'exception de nos produits Selection petits formats). Toutefois, pour les zones résidentielles à fort passage, l'application parcimonieuse de l'huile d'entretien Admonter renforcera la protection de votre sol.

ProCare finition: S'agissant d'une surface pré-huillée en usine, un entretien initial est obligatoire dès la pose terminée (reportez-vous à notre procédure de « premier entretien et rehuilage »).

Enfin, pour garantir un résultat irréprochable et sécuriser votre investissement, nous recommandons de confier tous les travaux de rénovation ou les réparations complexes à une entreprise spécialisée.

CLIMAT INTÉRIEUR

Le bois est un matériau vivant qui respire : il absorbe et restitue l'humidité, agissant comme un régulateur naturel qui contribue activement à la santé des occupants. Pour préserver cet équilibre et la stabilité de votre parquet, il est essentiel de maintenir une humidité relative comprise entre 30 % et 65 %. À cet égard, le « Diagramme de confort Admonter », disponible sur notre site, constitue une référence précieuse pour ajuster votre environnement.

Le respect scrupuleux de ces consignes climatiques est crucial pour minimiser la formation de joints, particulièrement durant la période de chauffage. En hiver, l'utilisation d'humidificateurs, une aération régulière par à-coups, ainsi que la présence de plantes vertes ou de petites fontaines d'intérieur aident à stabiliser l'air ambiant. Toutefois, un contrôle rigoureux à l'aide d'un hygromètre demeure indispensable. Pour les configurations spécifiques incluant un système de chauffage ou de refroidissement par le sol, nous vous invitons à consulter notre fiche technique dédiée pour une mise en œuvre optimale.

Enfin, une attention particulière doit être portée aux périodes de transition. Si votre logement doit rester inoccupé entre la pose du parquet et votre emménagement, veillez à renouveler l'air régulièrement. Cette aération préventive est fortement recommandée pour éviter toute accumulation de résidus volatils issus des produits de construction, garantissant ainsi une qualité de l'air intérieur irréprochable dès votre arrivée.



NETTOYAGE régulier - PRO CARE & EASY CARE

Pour redonner tout son éclat à votre parquet, la préparation du mélange de nettoyage doit être précise : diluez 100 ml de Clean & Care (après avoir bien agité le flacon) dans 10 litres d'eau chaude. L'application s'effectue toujours dans le sens des fibres du bois, à l'aide d'une serpillière seulement « légèrement humide ». Le dosage peut être ajusté selon l'aspect visuel de votre sol : si celui-ci semble terne ou grisâtre, vous pouvez augmenter la concentration jusqu'à 250 ml pour 10 litres d'eau, en veillant toutefois à ne pas créer de stries en surface.

Pour un résultat professionnel et hygiénique, nous recommandons vivement la méthode des deux seaux. Le premier contient votre mélange nettoyant, tandis que le second est rempli d'eau claire. Après chaque passage, rincez votre serpillière souillée dans l'eau claire (seau 2) avant de la replonger dans la solution active (seau 1). Ce procédé garantit que vous travaillez toujours avec un mélange propre, évitant ainsi de redéposer la saleté sur les pores du bois.

Une fois le nettoyage terminé, laissez le parquet sécher complètement avant d'envisager toute autre étape d'entretien. Si vous souhaitez apporter une touche de brillance supplémentaire et parfaire le rendu, vous pouvez polir délicatement la surface sèche à l'aide d'un tampon blanc ou d'un chiffon doux. Ce dernier geste révélera toute la profondeur et la chaleur naturelle de votre sol Admonter.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Entretien (rehuilage - EASY CARE

La longévité de votre parquet huilé repose sur un entretien périodique adapté à son intensité d'usage. Lorsque le bois exprime un besoin de nutrition, l'application de l'huile d'entretien Admonter EasyCare permet de restaurer sa protection et sa profondeur naturelle.

Après avoir soigneusement agité le flacon, pulvérisez l'huile avec parcimonie à l'aide d'un flacon pulvérisateur standard, puis répartissez-la immédiatement et de manière homogène avec un tampon d'application. À titre indicatif, un litre d'huile permet de traiter entre 70 et 100 m², bien que cette consommation puisse varier selon la porosité naturelle de l'essence de bois.

Une fois l'huile déposée, utilisez une machine à polir équipée d'un tampon blanc pour travailler le produit dans le sens des fibres. Ce polissage doit se poursuivre jusqu'à l'intégration complète de l'huile dans la surface. Veillez à couvrir l'intégralité de la zone sans oublier les bordures, afin d'éviter toute différence de brillance qui deviendrait visible après le séchage.

La phase de stabilisation nécessite environ 24 heures de repos, durant lesquelles tout contact avec l'eau est à proscrire. Selon les conditions ambiantes (température et humidité), le durcissement complet peut s'étendre de 2 à 7 jours. Vous pouvez accélérer ce processus en combinant une aération régulière par intermittence et une légère activation du chauffage par le sol.

Pendant cette période de séchage, le parquet reste accessible avec des pantoufles propres, mais doit impérativement être protégé de la saleté. Si des zones de fort passage doivent être couvertes, veillez à retirer les protections chaque soir pour permettre au bois de respirer et de sécher de manière optimale.

Le premier nettoyage à la serpillière humide ne pourra intervenir qu'après le durcissement complet de l'huile. Enfin, une mesure de sécurité est primordiale : les chiffons ou serpillières imbibés d'huile doivent impérativement être rincés à l'eau et mis à sécher à plat, à l'air libre, pour prévenir tout risque d'inflammation spontanée.

Entretien (Entretien initial et rehuilage) - PRO CARE

Les surfaces ProCare doivent être rehuilées au besoin après la pose (entretien initial) et en fonction de la sollicitation. Secouez bien l'huile d'entretien Admonter ProCare et appliquez-la avec parcimonie sur le parquet avec un vaporisateur disponible dans le commerce. Répartissez-la uniformément avec un tampon d'application. Un litre suffit pour environ 40 à 70 m², bien que la quantité appliquée puisse varier en raison des comportements d'absorption différents du bois naturel. Polir l'huile d'entretien Admonter ProCare avec une polisseuse appropriée en utilisant un tampon blanc* dans le sens des fibres. Continuez jusqu'à ce que l'huile soit complètement polie dans la surface. Évitez les saillies et les surfaces non traitées, sinon les différences de degré de brillance resteront visibles après le séchage !

Laissez sécher le parquet pendant environ 24 heures, évitez de le mouiller. En fonction du comportement de polissage, de la température et de l'humidité, les temps de séchage peuvent varier de 2 à 7 jours. Le séchage peut être accéléré par un échange d'air régulier (aération intermittente) en combinaison avec le chauffage par le sol. La surface peut être traversée avec des pantoufles pendant cette période, mais la saleté et l'humidité doivent être évitées.

Les zones très fréquentées doivent être couvertes si nécessaire, mais les couvertures doivent être retirées après les travaux et pendant la nuit pour assurer un séchage optimal. Nettoyez les parquets uniquement après leur durcissement complet avec une serpillière légèrement humide. Rincez les serpillières imbibées d'huile à l'eau et laissez sécher à découvert (risque de combustion spontanée !).

Dans les zones privées très sollicitées ou lieux publics, le premier entretien peut également être effectué avec l'huile Admonter pour objets. Pour ce faire, procédez de la même manière que décrit ci-dessus, mais notez ce qui suit :

En raison du temps de séchage considérablement réduit, les grandes surfaces doivent être traitées par plusieurs personnes en même temps (une première personne effectue l'entretien et une autre personne le repolissage) ou être divisées en plus petites sections mieux gérables. Si possible, un huilage manuel doit être effectué en même temps par une deuxième personne dans les zones de bordure. En fonction du comportement de polissage, de la quantité appliquée, de la température et de l'humidité relative, les temps de séchage varient habituellement de 0,5 à 2 jours.



Surface vernis mat

Après la pose, nettoyez le parquet dépoussiéré avec Admonter Clean & Care avec une serpillière légèrement humide dans le sens des fibres (10 litres d'eau chaude pour 100 ml). Après séchage, la brillance peut être optimisée en repolissant à la machine avec un tampon blanc* ou manuellement avec un chiffon en coton.

*Couleurs de tampons basées sur les produits 3M

SINCE 1074

Veillez trouver plus d'informations sur:
admonter.com

Admonter Holzindustrie AG | Sägestraße 539 | 8911 Admont, Austria
Tel.: + 43 (0) 3613 / 3350-0 | info@admonter.at | www.admonter.com

Parquet en bois

Panneaux en bois

Panneaux acoustiques
en bois

Escaliers en bois

Portes en bois



12.2025