



**MEISTER**

# Sol en bois Lindura®









# UNE DÉCLARATION POUR LE BOIS

---

SOL EN BOIS LINDURA  
L'ORIGINAL DE MEISTER

# Grand format. Expressif. Résistant. Le nouveau sol en bois Lindura séduit dans tous les domaines – une vraie déclaration en bois !

Un sol haute technologie ou un sol naturel ? Le sol en bois Lindura allie les deux de manière fascinante. Le secret réside dans la technologie Wood Powder innovante qui fait d'un simple revêtement de sol un véritable sol en bois haute technologie. Le Wood Powder, un mélange de matériaux à base de fibres de bois fines, de composants minéraux et d'autres additifs naturels, est pressé sous l'action de la pression et de la chaleur avec une couche d'usure en bois véritable, une âme centrale HDF et un contre-parement. Il en résulte des lames résistantes à la pression, agréablement chaudes aux pieds, robustes et faciles d'entretien.

D'un point de vue optique, le sol en bois Lindura se place dans une classe à part. Les sols de la sélection rustique ainsi que de la sélection « authentique » séduisent par leurs surfaces expressives qui rappellent en partie un aspect usé. Marquée par un jeu de couleurs riche et une finition huilée nature, chaque lame se veut un clin d'œil de la nature et sort de l'ordinaire à tout point de vue. Si vous préférez un aspect moins rustique, tournez-vous vers une sélection plus discrète et une surface vernie mate : elle fera ressortir une impression générale harmonieuse !

Peu importe la surface, toutes les variantes Lindura ont un point en commun : les larges lames style maison de campagne séduisent avec un format rare dans la gamme des sols en bois – pour de grandes pièces expressives.

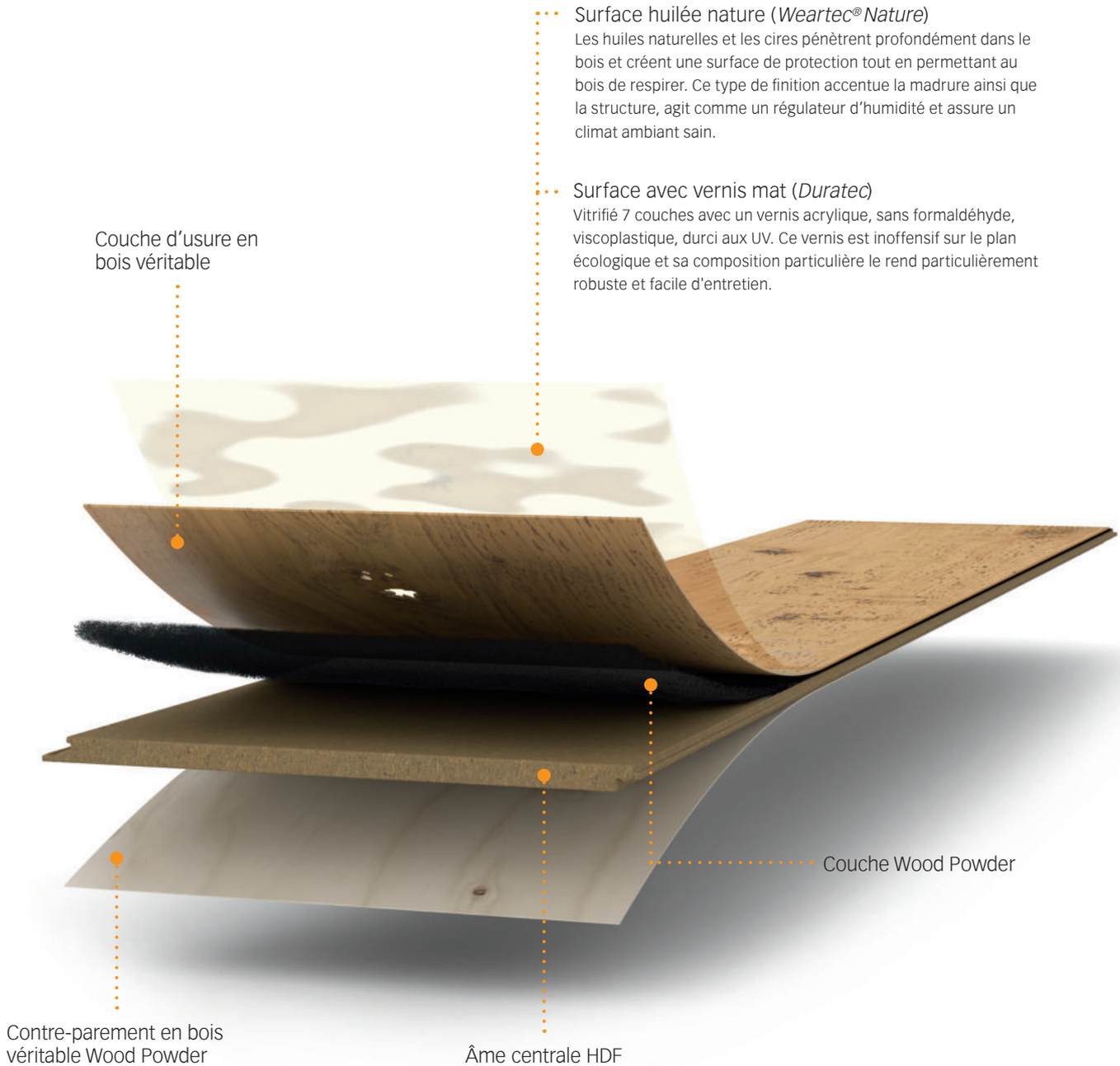






## La rencontre du high-tech et de la nature

Deux choses donnent à ce sol une durée de vie particulière : les matériaux de haute qualité, soigneusement sélectionnés, et la structure intelligente multicouche. En combinaison avec l'âme centrale HDF extrêmement stable créée par MEISTER, cela vous garantit un sol beau et résistant pendant des années. Les finitions de surface *Weartec® Nature* et *Duratec* soulignent, avec des huiles, cires et vernis de haute qualité, le caractère du bois pour un sol à la fois robuste et facile d'entretien. Le sol en bois Lindura est aussi adapté à une pose sur des sols chauffants.



Lindura® | Wood powder technology produced under the license of Välinge.



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)



# Un vrai caractère. Un sol fort.

Le sol en bois Lindura réunit ce qu'il y a de mieux : des formats généreux, un aspect attrayant avec de nombreuses variantes et des caractéristiques techniques optimales. Lindura incarne finalement le sol en bois haute technologie optimal – et cela s'exprime à travers de nombreux aspects.

## Résistant

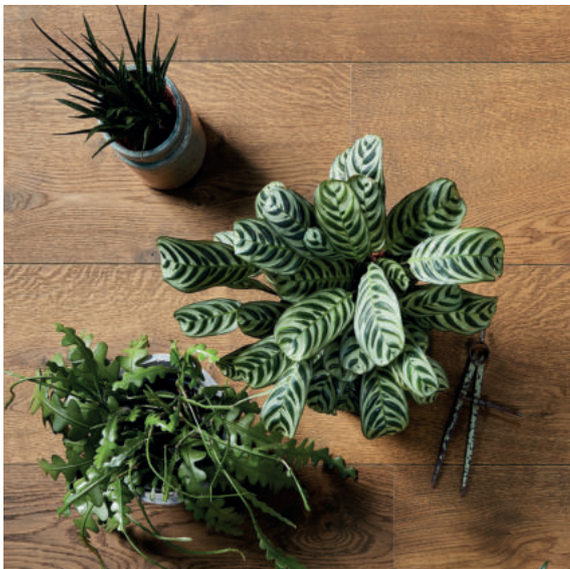
Un test comparatif dans notre laboratoire le montre clairement : Une bille métallique à une pression de 4 000 newtons laisse une empreinte bien visible sur les parquets conventionnels. Sur le sol en bois Lindura, les traces sont à peine perceptibles.



Parquet conventionnel



Sol en bois Lindura



## Habitat sain

Lindura est un produit naturel. Toutes les matières premières traitées sont minutieusement sélectionnées et font l'objet de contrôles réguliers dans nos laboratoires. Le sol posé agit comme un régulateur d'humidité et assure un climat ambiant sain. Grâce à sa facilité de nettoyage et d'entretien, il est particulièrement hygiénique. Le sol en bois high-tech garantit ainsi un habitat écologique et sain.





## Robuste

Grâce à la couche d'usure en bois véritable renforcée avec le traitement Wood Powder, les sols en bois Lindura peuvent supporter n'importe quelle sollicitation. Et pour cause : Lindura adore les défis et ne se laisse pas impressionner par les talons hauts portés lors de soirées.



## Économies d'énergie

Grâce à la structure spéciale du produit, la résistance au passage de la chaleur de Lindura de  $0,084 \text{ m}^2\text{KW}$  est très faible en combinaison avec la sous-couche isolante MEISTER-Silence 25 DB. Le revêtement de sol au-dessus de la chape d'un sol chauffant ne doit pas dépasser la valeur de mesure de  $0,15 \text{ m}^2\text{K/W}$  définie par la réglementation\*, même en cas de pose flottante, afin de transporter rapidement à la surface la chaleur amenée.

\* Association allemande pour le chauffage et le refroidissement des surfaces (Bundesverband Flächenheizungen und Flächenkühlungen e.V.)

## Facile d'entretien

Grâce à la fusion de la couche d'usure en bois véritable avec Wood Powder, la majeure partie des pores de bois se ferme. Les pores fermés réduisent l'incrustation de la saleté et facilitent le nettoyage.



# Lindura parfaitement entretenu !

Un sol en bois est compliqué à nettoyer et nécessite beaucoup d'entretien ? Cela n'est pas nécessairement vrai : avec les produits adaptés sur mesure au sol en bois Lindura, le nettoyage et l'entretien du sol se font en toute facilité – et vous profitez durablement de votre sol !

1

## Premier nettoyage après la pose

Une fois que le sol a été posé, vous devez le soumettre à un nettoyage en profondeur avant sa première utilisation (« nettoyage de fin de travaux »). Cela permet de retirer la poussière et la saleté accumulées pendant la pose et de préparer le sol à son utilisation future.

Pour le nettoyage du sol en bois Lindura huilé nature, utilisez Dr. Schutz-Savon pour bois dilué dans de l'eau avec un rapport de 1:200 et utilisez Dr. Schutz-Nettoyant Parquet et Liège pour nettoyer le sol en bois Lindura verni.

Le sol doit être essuyé avec peu d'humidité à l'aide d'un chiffon qui ne peluche pas trempé dans cette solution et bien essoré. Dans les endroits particulièrement sollicités, tels que les couloirs, la cuisine, la salle à manger, les espaces de vie ouverts avec sortie directe et tous les locaux professionnels, nous recommandons de terminer en traitant les surfaces huilées nature avec une huile d'entretien adaptée.

2

## Nettoyage régulier

Pour éliminer les salissures du quotidien, passer l'aspirateur ou le balai est amplement suffisant. Pour le nettoyage et l'entretien régulier, veuillez utiliser Dr. Schutz-Savon pour bois ou Dr. Schutz-Nettoyant Parquet et Liège en les diluant avec de l'eau dans les proportions 1:200. Essuyez simplement le sol avec peu d'humidité – comme pour le premier nettoyage – à l'aide d'un chiffon qui ne peluche pas trempé dans cette solution et bien essoré.

3

## Rafrâchir et rehuiler (env. 1 x an)

Nous recommandons de procéder à un rafraîchissement avec Dr. Schutz-H<sub>2</sub>Oil afin de conserver la beauté de votre sol en bois Lindura huilé nature aussi longtemps que possible et dès l'apparition des premiers signes d'usure. En cas de salissures normales, nettoyez le sol au préalable avec Dr. Schutz-Savon pour bois (1:200), et avec une polisseuse monodisque pour les grandes surfaces. Demandez à louer un appareil à votre revendeur ! Une fois que la surface est entièrement sèche, appliquez une fine couche régulière de Dr. Schutz-H<sub>2</sub>Oil non diluée avec une serpillère qui ne peluche pas. Laissez la surface sécher pendant 12 heures minimum avant de l'utiliser. En cas de passage intensif, nous recommandons de rehuiler le sol avec une huile d'entretien adaptée.

Pour préserver la valeur des surfaces vernies et vernies mates, nous recommandons de les entretenir avec Dr. Schutz-Polish mat pour Parquet et Liège.

Bona Recoat System

## Stop au ponçage : Rénovation du parquet en une nuit

Il n'est pas possible d'utiliser le ponçage classique utilisé sur les parquets sur le sol en bois Lindura en raison de la couche d'usure en bois véritable extrêmement dure et pressée avec le Wood Powder. Mais le Lindura peut lui aussi être rénové en cas de besoin. Sur les surfaces huilées nature, il suffit de renouveler la finition huilée (comme décrit au point 3 « Rafrâchir et rehuiler »). Il est également possible de rehuiler partiellement le sol en présence de dommages de petite taille.

Le sol en bois Lindura verni mat peut être rénové en toute facilité. Le Bona Recoat System permet de restaurer un sol vieillissant de façon rapide et économique. Ce système ne décape pas toute la surface jusqu'au bois brut mais ponce et vitrifie de nouveau uniquement la couche de vernis supérieure. Cela permet d'éliminer les résidus de produit d'entretien, les traces ainsi que les légères rayures et vous pouvez réutiliser votre sol dès le lendemain.

### Rénovation du sol avec le Bona Recoat System :

1. **Nettoyer le sol en profondeur**
2. **Poncer le sol avec le Bona Diamond System**
3. **Aspirer/essuyer la poussière de ponçage**
4. **Appliquer le Bona Traffic HD au rouleau**



Vous trouverez également des informations sur la rénovation du sol en bois Lindura verni mat sur la chaîne Youtube de MEISTER : [youtube.com/MeisterWerkeTV](https://www.youtube.com/MeisterWerkeTV)

# Un sol aux deux formats.

Le sol en bois Lindura est disponible avec des lames larges style maison de campagne de deux tailles différentes, pour un résultat attrayant et hors du commun. 2 200 × 270 mm et 2 600 × 320 mm (verni mat : uniquement 2 200 × 270 mm). Les deux formats se prêtent aussi aux rénovations en raison de leur faible épaisseur de 11 mm. Au fait : Il est également possible de combiner les deux formats de manière optimale. Cela apporte une certaine variété et confère une note particulière au sol. ▶

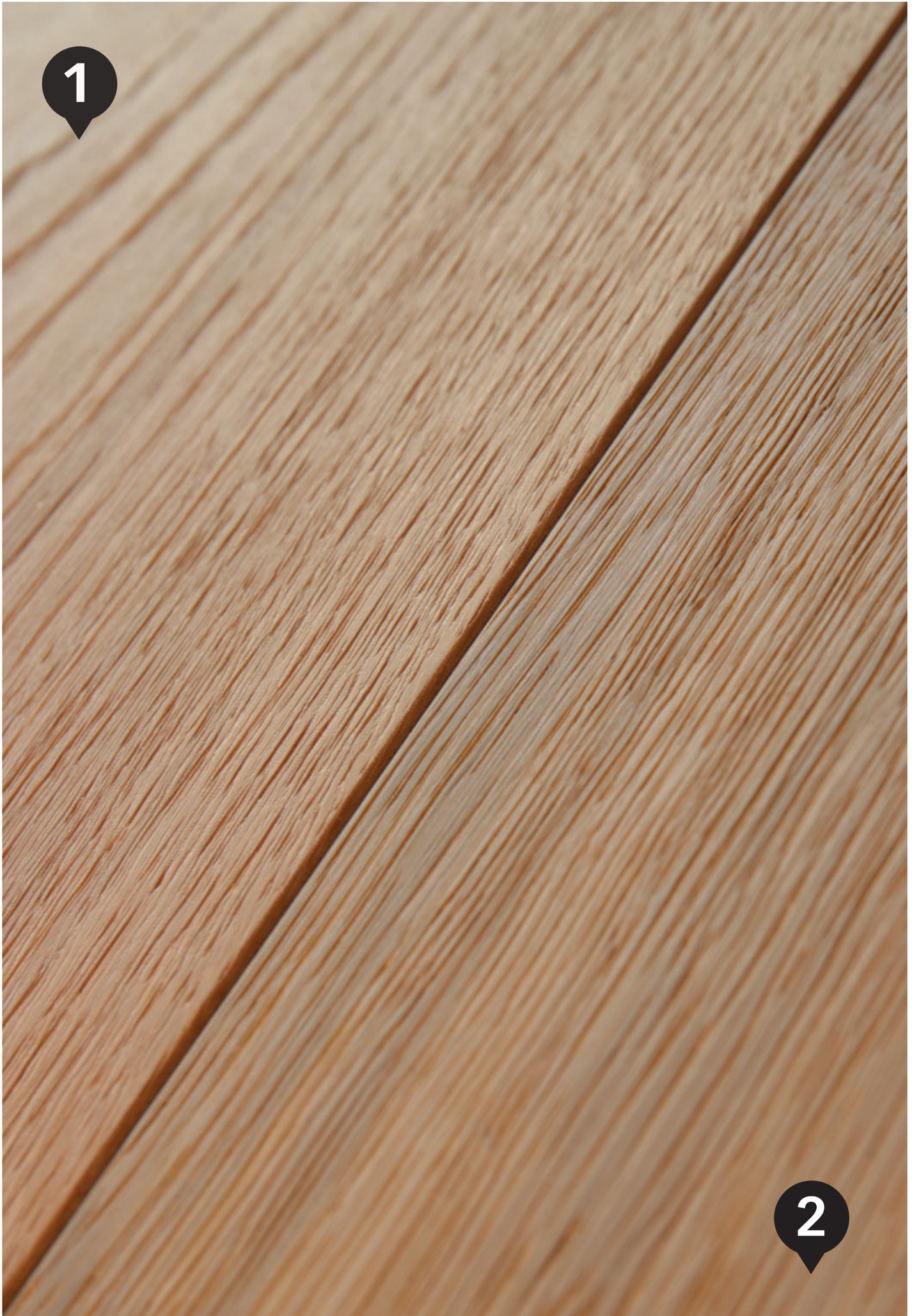


2600 × 320 mm



2200 × 270 mm





# Verni mat ou huilé nature – telle est la question !

Le bois est une matière première précieuse, naturelle que nous transformons avec respect et avec sensibilité en quelque chose de vraiment particulier. Nos finitions de surface à base d'huiles ou de vernis de qualité soulignent le caractère du bois et le protègent durablement.

1

---

## Sol en bois Lindura® verni mat

Le vernis mat met le caractère du bois particulièrement en valeur. Ainsi, le bois émet un rayonnement chaud, naturel. La finition vernie Duratec des sols en bois Lindura est écologique, particulièrement résistante à l'usure et facile à entretenir. L'ensemble consiste en un vernis acrylique sans formaldéhyde, durci aux UV et sans risque écologique. Le fait que ces sols n'aient pas besoin d'être poncés, contrairement aux parquets, permet d'utiliser un vernis extrêmement solide et résistant à l'abrasion.

2

---

## Sol en bois Lindura® huilé nature

Des huiles et des cires naturelles constituent la base des surfaces Lindura huilées nature. La finition *Weartec® Nature* pénètre dans le bois et crée une surface de protection tout en permettant au bois de respirer. Ce type de finition crée un aspect naturel avec une brillance discrète, accentue la nervure ainsi que la structure, agit comme un régulateur d'humidité et assure un climat ambiant sain. Tous les sols Lindura possédant une surface *Weartec® Nature* sont traités pour être prêts à l'emploi en usage domestique : après la pose, un entretien avec une huile appropriée n'est requis que dans les zones fortement sollicitées ainsi que dans les locaux professionnels (par ex. couloirs ou cuisines). La surface huilée nature nécessite cependant un entretien régulier dans tous les domaines qui donne au sol sa patine naturelle et lui accorde une résistance extraordinaire. En cas de besoin, le sol peut être partiellement retouché.

---

# Que signifie exactement le mot « Sélection » ?

## Rustique



La sélection offre une apparence rustique, marquée par un jeu de couleurs et de structures intéressant. Les proportions d'aubier éparses ainsi que les nœuds sains et prononcés ne sont pas limités dans leur diamètre et leur fréquence. Le caractère naturel et authentique du sol est souligné par les nœuds de grande taille et des fissures plus ou moins importantes qui sont rectifiés à l'aide de la technologie Wood Powder.

Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne rustique 8410 | brossé | huilé nature

## Authentique



Cette sélection apporte une apparence authentique se rapprochant fortement de la sélection rustique. Le jeu de couleurs et de structures, les proportions d'aubier éparses ainsi que les nœuds sains ne sont pas limités dans leur diamètre et leur fréquence, créant un aspect authentique et naturel. Les nœuds de bois et les fissures sont colmatés à l'aide de la technologie Wood Powder. Le brossage en profondeur crée une surface au toucher tout à fait nouvelle et vient parfaire l'aspect global naturel et authentique.

Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne authentique 8739 | brossé | verni mat

Dans la nature, aucun arbre ne ressemble à un autre, et le bois peut prendre plusieurs apparences au sein d'un même arbre. Cela vaut également pour le parquet, mais également pour le sol en bois Lindura :

Chaque lame est marquée par sa structure, son jeu de couleurs ainsi que son traitement et sa finition de surface. On obtient ainsi différents aspects de bois qui ont un impact déterminant sur l'impression générale de la pièce.

## Animé

## Nature

Dans cette gamme, nous proposons en connaissance de cause des surfaces avec un jeu puissant de couleurs et de structures, qui accentuent le côté naturel du bois. Les nœuds sains, prononcés et les parts d'aubier font partie intégrante de l'aspect général animé. Les nœuds de bois et les fissures sont, comme pour la sélection « Nature », parfaitement rectifiés à l'aide de la technologie Wood Powder.

Pour la sélection « Nature », nous choisissons des surfaces présentant un jeu de couleurs équilibré. Les nœuds sains et ancrés et les fissures éparses font partie de l'aspect général naturel du sol. La technologie Wood Powder assure la meilleure rectification possible des nœuds de bois et des fissures.

Sol en bois Linduran | HD 400 | Chêne animé 8738 | brossé | verni mat

Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature 8736 | brossé | verni mat

## Sol en bois Lindura® au mur

Décoration murale créative  
avec revêtements de sol.



Cela est-il encore le sol ? Ou bien est-ce déjà le mur ? Les limites s'estompent quand MEISTER met le revêtement de sol à la verticale. Comment cela fonctionne-t-il ? C'est extrêmement simple ! Un système simple composé de barres en métal et de clips de fixation s'assure que le sol en bois Lindura fasse aussi bonne figure au mur. Voilà la véritable troisième dimension.



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne rustique, gris olive 8511 | brossé | huilé nature



Surfaces

---

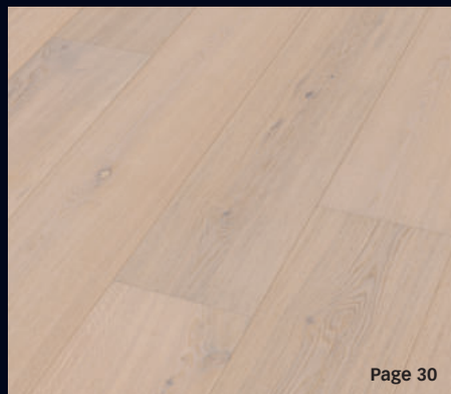
## Sol en bois Lindura® | HD 400

- | 1 frise (lame large style maison de campagne)
  - | Surface huilée nature ou vernie mate
  - | Chanfrein longitudinal en V avec micro-chanfrein aux extrémités – en sélection nature | animé | authentique
  - | Aspect irrégulier, chanfrein longitudinal en V avec micro-chanfrein aux extrémités – en sélection rustique
  - | Système d'assemblage : Masterclic Plus
- | Garantie MEISTER\*  
20 ans en usage domestique,  
5 ans en usage commercial
  - | Épaisseur : 11 mm
  - | Dimensions utiles :  
2 600 × 320 mm | 2 200 × 270 mm  
(pour les surfaces huilées nature)  
2 200 × 270 mm  
(pour les surfaces vernies mates)

\* Garantie selon les conditions de garantie de MeisterWerke sur [www.meister.com](http://www.meister.com)

Page 31

## Huilé nature



Page 30

Chêne animé blanc crème 8741 | brossé



Page 31

Chêne authentique white washed 8742 | brossé



Page 32

Chêne nature pure 8743 | brossé



Page 34

Chêne rustique pure 8413 | brossé



Page 35

Chêne rustique café au lait 8414 | brossé



Page 36

**Chêne authentique greige 8744** | brossé

Page 37

**Chêne rustique gris argile 8411** | brossé

Page 38

**Chêne nature 8745** | brossé

Page 39

**Chêne animé 8417** | brossé

Page 40

**Chêne rustique 8410** | brossé

Page 42

**Chêne authentique 8746** | brossé

Page 43

**Chêne animé cappuccino 8747** | brossé

Page 44

**Chêne authentique Dry Wood 8748** | brossé

Page 46

**Chêne rustique brun doré 8514** | brossé

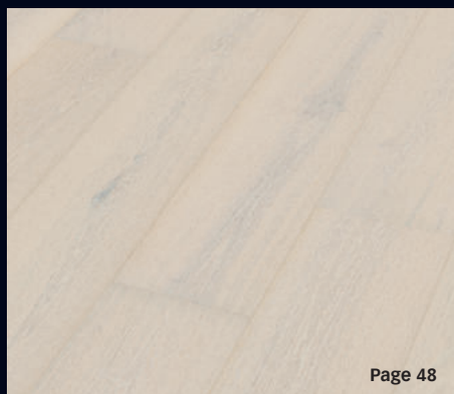
Page 47

**Chêne rustique gris olive 8511** | structure vintage, brossé



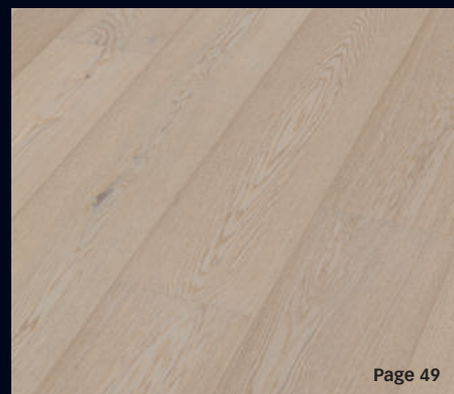
# Verni mat

---



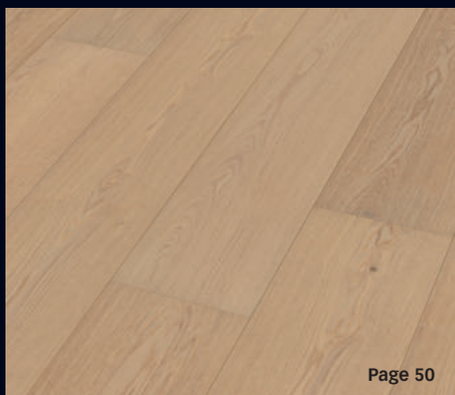
Page 48

Chêne nature blanc polaire 8737 | brossé



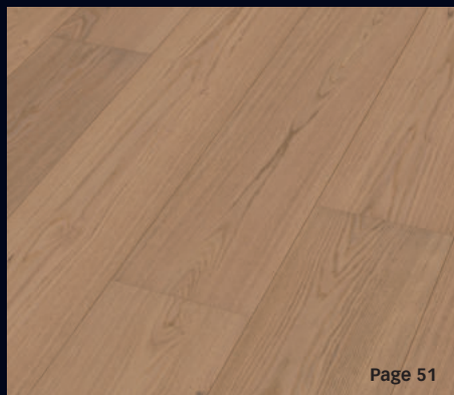
Page 49

Chêne nature blanc arctic 8735 | brossé



Page 50

Chêne nature albâtre 8734 | brossé



Page 51

Chêne nature clair 8732 | brossé



Page 52

Chêne authentique caramel 8733 | brossé



Page 54

Chêne nature brun clair 8731 | brossé



Page 55

Chêne nature 8736 | brossé



Page 56

Chêne animé 8738 | brossé



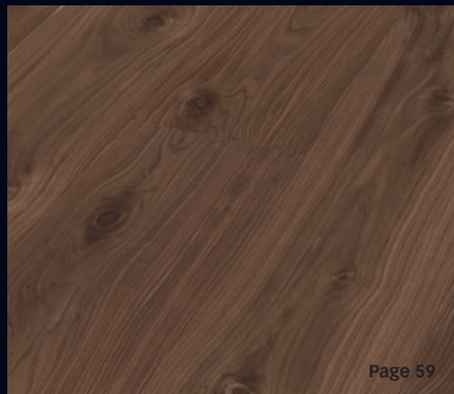
Page 57

Chêne rustique 8520 | brossé



Page 58

Chêne authentique 8739 | brossé



Page 59

Noyer d'Amérique animé 8523



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne animé blanc crème 8741 | brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne authentique white washed 8742 | brossé | huilé nature







Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne rustique pure 8413 | brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne rustique café au lait 8414 | brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne authentique greige 8744 | brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne rustique gris argile 8411 | brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature 8745 | brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne animé 8417 | brossé | huilé nature







Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne authentique 8746 | brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne animé cappuccino 8747 | brossé | huilé nature







Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne rustique brun doré 8514 | brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne rustique gris olive 8511 | structure vintage, brossé | huilé nature



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature blanc polaire 8737 | brossé | verni mat



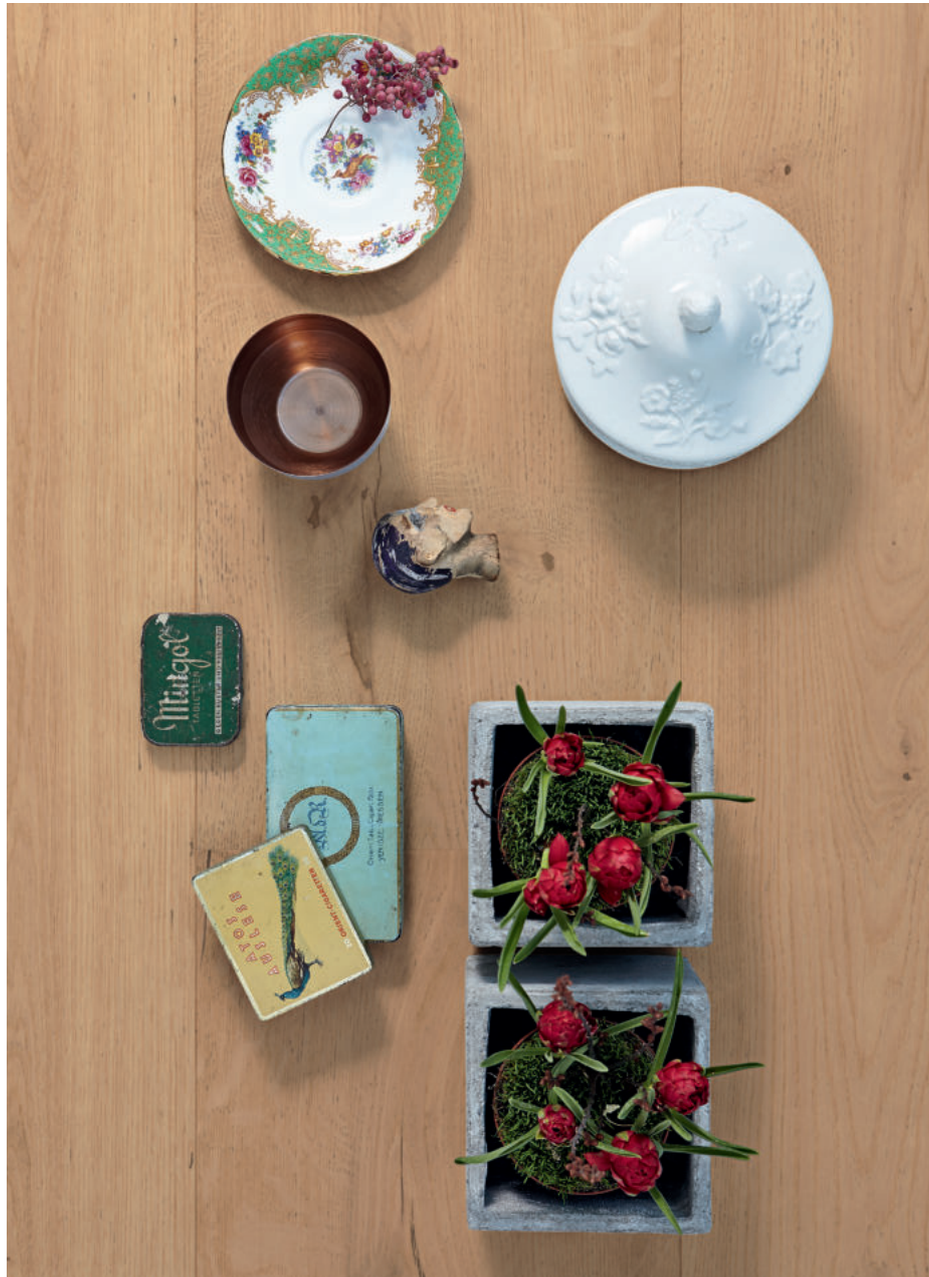
Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature blanc arctic 8735 | brossé | verni mat



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature albâtre 8734 | brossé | verni mat



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature clair 8732 | brossé | verni mat







Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature brun clair 8731 | brossé | verni mat



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature 8736 | brossé | verni mat





Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne rustique 8520 | brossé | verni mat



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne authentique 8739 | brossé | verni mat



Sol en bois Lindura HD 400 | Noyer d'Amérique animé 8523 | verni mat



Sol en bois Lindura HD 400 | Chêne nature blanc polaire 8737 | brossé | verni mat



## Une finition parfaite

Chez MEISTER, vous êtes sûr que tous les produits sont compatibles. Matériaux de sous-couche, plinthes, profilés et finitions... Vous trouverez tout chez un même fournisseur. Votre revêtement de sol devient une solution d'aménagement globale qui vous convient et qui dure.

## Convient à tous les styles : la plinthe blanche.

Qu'est-ce que le blanc a que les autres couleurs n'ont pas ? La capacité à s'adapter à tous les styles et à compléter sans problème toutes les autres couleurs. Voilà pourquoi nos plinthes à feuille décor blanche enrichissent tout style d'intérieur et se combinent à merveille avec tous les sols. Le grand choix de formes de profilé permet de réaliser une décoration aussi bien classique que moderne au gré de ses envies.



**Plinthe profilé 8 PK | Blanc uni brillant 324** (feuille décor)



**Plinthe profilé 19 PK | Blanc uni brillant 324** (feuille décor)



## Couleurs et caractère : la plinthe à peindre soi-même.

Même couleur que le mur ? Assorti à votre mobilier ? Ou quelque chose de totalement différent ? C'est à vous de choisir : réalisez vos plinthes comme bon vous semble ! Enveloppées d'une feuille prête à peindre, ces plinthes ont été préparées pour vous permettre de concrétiser vos idées. Laissez libre cours à votre créativité !

Plinthe profilé 8 PK | Blanc prêt à peindre 2222 (coloris personnalisé)

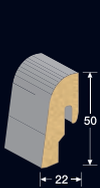
## Aspect harmonieux : la plinthe assortie.

Vous avez bien raison de vouloir un cadre harmonieux entre vos quatre murs. Avec les plinthes assorties à la teinte et au décor de votre sol, vous n'aurez aucun problème à atteindre ce but. L'interaction équilibrée du sol et de la plinthe est parfaite par un décor homogène convaincant, de plinthe en plinthe. Voici donc toute la beauté de l'harmonie dans sa perfection.

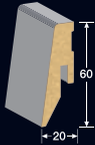


Plinthe profilé 3 PK | Chêne brun doré 1165

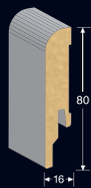
# Une vraie diversité : Tous les profilés de plinthes en un coup d'œil



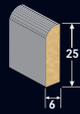
Plinthe  
profilé 2 PK



Plinthe  
profilé 3 PK



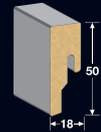
Plinthe  
profilé 5 PK



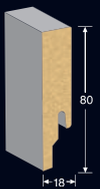
Plinthe  
profilé 6



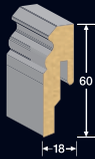
Quart de rond  
profilé 7



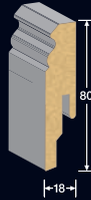
Plinthe  
profilé 8 PK



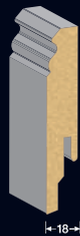
Plinthe  
profilé 9 PK



Plinthe  
profilé 10 PK  
profilé 10 F MK



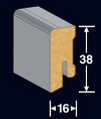
Plinthe  
profilé 11 PK  
profilé 11 F MK



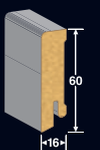
Plinthe  
profilé 12 PK  
profilé 12 F MK



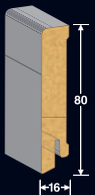
Plinthe  
profilé 13 PK



Plinthe  
profilé 14 PK  
profilé 14 F MK



Plinthe  
profilé 15 PK  
profilé 15 F MK



Plinthe  
profilé 16 MK



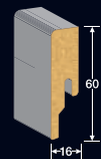
Plinthe  
profilé 17



Plinthe  
profilé 18 PK



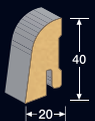
Plinthe  
profilé 19 PK



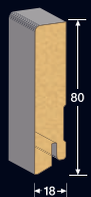
Plinthe  
profilé 20 PK



Plinthe  
profilé 20 PK Aqua



Plinthe  
profilé 21 F MK



Plinthe  
profilé 22 F MK



Plinthe  
profilé 23 F MK

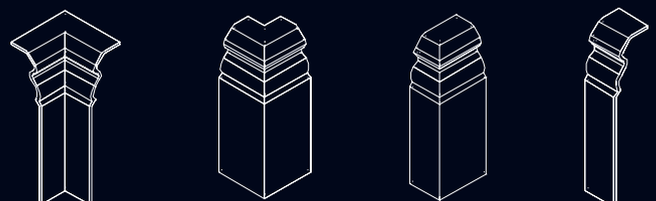
**Profilés PK | MK:**  
matériau de support MDF  
(PK Aqua: matériau de support ABS)

**Profilés F MK:**  
matériau de support épicea

## Tout un savoir-faire : Les accessoires pour plinthes

Afin que le montage soit également optimal au niveau des angles et des arêtes, MEISTER propose des angles intérieurs et extérieurs, des embouts et éléments de liaison adaptés à un grand nombre de plinthes ! Retrouvez la gamme complète sur [www.meister.com](http://www.meister.com). Vous trouverez également un aperçu de différents profils à assortir aux revêtements de sol ou aux fenêtres

à ras du sol, de rosettes pour radiateur adaptées et de bloque-portes, ainsi que nos conseils en matière de produits de nettoyage et d'entretien.





## Un système complet : Sous-couches pour revêtements de sol de haute qualité

Un bon sol ne va pas sans une bonne structure de base : Le matériau de la structure de base influence grandement la durabilité d'un sol et forme partie intégrante d'un système global fonctionnel, résistant aux sollicitations du quotidien. Cependant, même un sol de qualité comme les nôtres peut subir des dommages s'il est posé sur une structure de base de qualité inférieure. À l'inverse, une structure de base haut de gamme vous assure de profiter de votre revêtement de sol pendant longtemps, puisqu'elle garantit que les assemblages par clic ne soient pas endommagés, notamment grâce à sa résistance à la pression. Les supports

trop souples risquent quant à eux de nuire grandement aux systèmes d'assemblage Fold Down. Le matériau de sous-couche a son importance non seulement pour le sol à poser, mais aussi et surtout pour le support. Sur les chapes, les planchers, les éléments de construction secs ou les revêtements existants tels que le carrelage ou la pierre naturelle : MEISTER vous propose une large gamme de matériaux de sous-couche, pour que votre sol MEISTER repose en toute sécurité sur le support qui convient.

Support   Sous-couche	Silence 25 DB	Silence 20	Silence 15 DB	Twin Control	Feuille de mousse en polyéthylène	Feuille en PE
Lames en bois	–	✓	–	–	✓	–
Panneaux en matériaux dérivés du bois, panneaux OSB, éléments de construction secs	–	✓	–	–	✓	–
Supports minéraux (p. ex. chape de ciment, chape anhydre)	✓	avec feuille en PE	✓	✓	avec feuille en PE	✓
Chape d'asphalte coulé	–	✓	–	–	✓	–
Revêtements déjà existants (p. ex. carrelage céramique et dalles, pierre naturelle, plastique)	✓	avec feuille en PE	✓	✓	avec feuille en PE	✓

## Les matériaux de sous-couche MEISTER :

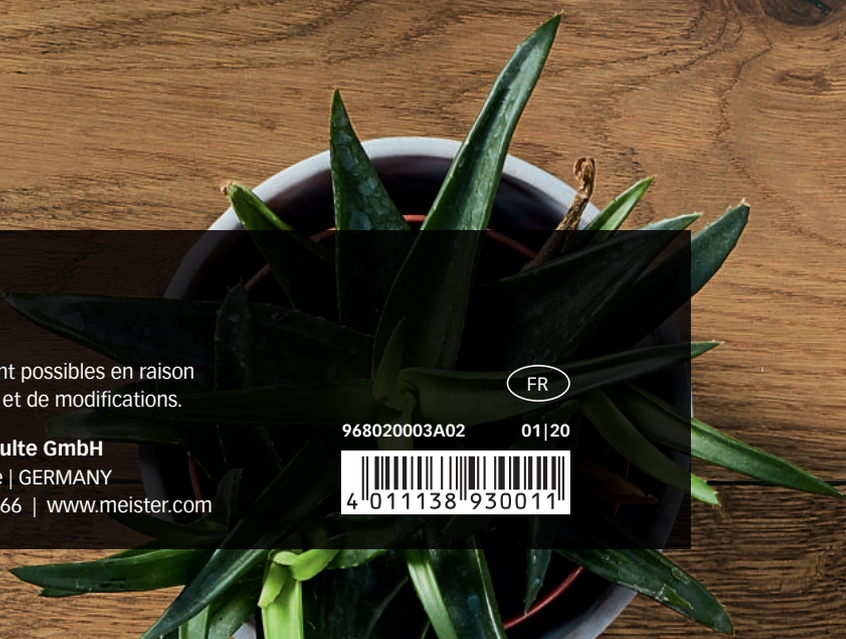
Les sous-couches isolantes MEISTER-Silence 25 DB, MEISTER-Silence 20 et MEISTER-Silence 15 DB sont dotées d'un mélange de minéraux et de polyuréthane spécial qui permet une isolation phonique optimale réduisant efficacement la propagation des sons et des bruits de pas. Le poids propre élevé des produits a un effet d'isolation phonique supplémentaire. Le pare-vapeur est déjà intégré sur les Silence 25 DB et 15 DB, ce qui rend inutile la pose d'une feuille en PE supplémentaire. Cela concerne également le produit MEISTER-Twin Control. La sous-couche isolante en mousse polyéthylène extrudé, à cellules fermées, insensible à l'humidité et d'élasticité durable dispose également d'une bande autocollante pratique intégrée sur toute la longueur. Disponible en rouleau de 25 m de long, elle se pose de façon simple et rapide et réduit efficacement la propagation des bruits de pas.

La feuille de mousse de MEISTER est une sous-couche isolante à haute densité en comparaison à de nombreuses feuilles de mousse traditionnelles, garantissant une protection optimale contre l'humidité en combinaison avec la feuille PE de MEISTER.

Tous les matériaux de sous-couche MEISTER peuvent être posés sur un chauffage de sol. Ils correspondent à la fiche technique de la fédération européenne des fabricants de revêtements de sol stratifiés (EPLF) sur la base du CEN/TS 16354. Les produits Silence répondent également aux exigences de la fiche technique de l'association pour les revêtements de sol modulaires multicouches (MMFA) « Matériaux de sous-couche pour revêtements de sol modulaires multicouches – Normes et indicateurs de performance » pour la classe 1 (avec support HDF).

1. MEISTER Silence 25 DB  
avec pare-vapeur intégré | 3 mm
2. MEISTER Silence 20 | 2,5 mm
3. MEISTER Silence 15 DB  
avec pare-vapeur intégré | 2 mm
4. MEISTER-Twin Control  
avec pare-vapeur intégré et bande autocollante | 2 mm
5. Feuille de mousse de MEISTER | 2 mm





© 2018 by MeisterWerke Schulte GmbH  
Des variations de la couleur et de la structure sont possibles en raison  
du rendu de l'impression, sous réserve d'erreurs et de modifications.

**MEISTER – une marque de MeisterWerke Schulte GmbH**  
Johannes-Schulte-Allee 5 | 59602 Rùthen-Meiste | GERMANY  
Téléphone + 49 2952 816-0 | Fax + 49 2952 816-66 | [www.meister.com](http://www.meister.com)

FR

968020003A02 01|20

