

Sol liège
Sol linoléum
2009



« MEISTER – La marque
des professionnels et de
tous ceux qui aiment la
perfection. »



Nous pensons en termes de générations

En tant qu'entreprise familiale, nous pensons à long terme. Mais qu'en retirent donc les acheteurs des produits MEISTER ? Par exemple, par l'achat d'un de nos planchers ou panneaux, la sécurité d'investir dans la longévité. Car pour nous, l'écologie n'est pas une simple tendance de la mode. Nous voyons en cela un pilier d'angle de notre philosophie d'entreprise. Déjà en 1993, nous avons obtenu le premier Ange bleu pour un panneau MEISTER. Aujourd'hui, une grande partie de notre assortiment porte ce label de l'environnement.

Nous renonçons également aux lames en bois massif. On peut produire pratiquement neuf fois plus de surface à partir d'un chêne, lorsque l'on utilise une couche extérieure de 2,5 millimètres au lieu d'une lame en bois massif sur un parquet. C'est aussi cela qu'on appelle une utilisation soignée des ressources. Et c'est pour la même raison que vous ne trouverez plus désormais une seule surface en bois tropical dans l'assortiment des parquets MEISTER. Si vous êtes à la recherche de revêtements de sol naturels, le liège et le linoléum ne doivent pas être négligés, car ce sont des matériaux comportant des avantages convaincants. Sur les pages suivantes, vous trouverez nos sols en liège et en linoléum. Informez-vous et inspirez-vous en !

Guido Schulte
Directeur

Johannes Schulte
Directeur

Ludger Schindler
Directeur

Les meilleurs produits

L'intérêt de la durabilité

Les sols en liège et en linoléum sont des revêtements de sol particulièrement respectueux de l'environnement. Les écorces du chêne-liège, tout comme les composants naturels du linoléum sont des matières premières renouvelables. Mais ce n'est pas uniquement pour le liège et le « lino » que nous misons sur l'écologie. Nous renonçons aux lames en bois massif ainsi qu'au traitement de bois tropicaux pour les parquets. Pour nos sols stratifiés dans la technologie de l'impression directe respectueuse de l'environnement, nous n'utilisons pas de décor papier. En achetant un sol en liège ou en linoléum, vous n'épargnez pas seulement les ressources naturelles, mais vous profitez également des propriétés des produits de ces matériaux naturels. Les sols MEISTER en liège et en linoléum consistent en matériaux à faible émission. De plus, les sols élastiques prodiguent un confort agréable à l'habitat.

Durabilité à la MEISTER

1. Déjà depuis de nombreuses années, nous analysons soigneusement la composition des matériaux que nous travaillons. Nous avons beaucoup investi dans l'utilisation et dans le développement de matériaux non polluants.
2. Pas de bois tropical, nous avons renoncé aux lames en bois massif : dans le choix des matériaux, nous agissons de manière particulièrement conséquente. Tous les parquets et sols plaqués bois de l'assortiment MEISTER portent le label FSC.
3. Nous investissons dans des technologies de production respectueuses de l'environnement. Nous avons été les premiers à introduire un sol stratifié dans le nouveau procédé d'impression directe. Pour cela, le décor est directement imprimé sur le panneau-support. Nous n'utilisons pas de décor en papier blanchi et renonçons également à quelques étapes de fabrication de la production de stratifiés classiques.



Les produits porteurs de la marque déposée FSC contiennent du bois provenant de forêts exploitées de façon exemplaire ainsi que d'autres d'origines contrôlées. La certification est attribuée selon les prescriptions du Forest Stewardship Council.

Le naturel portant le label

Tous les planchers MEISTER en liège et en linoléum portent l'ange bleu. Les panneaux-supports font partie de la classe d'émission E1.

Nos sols en liège portent également le sigle du liège de la Fédération allemande du liège (Deutschen Kork-Verband e. V.). Seuls les produits qui sont fabriqués avec des matériaux et des méthodes de fabrication fiables peuvent porter ce sigle.

C'est à notre demande que nos sols linoléum sont contrôlés par la société TÜV Produkt und Umwelt GmbH pour vérifier l'absence de matières toxiques.







Récolte de liège au Portugal - le liège est une matière première naturelle, un matériau de construction qui garantit un confort de l'habitat en harmonie avec l'environnement.

Sol liège

KB 400 S

| Classe de sollicitation 23
| 6 surfaces huilées
| Micro-chanfrein périphérique
| Système d'encliquetage :
Uniclic



| Garantie MEISTER*
10 ans en usage domestique
| Environ 3,0 mm de couche
d'usure en liège

| Epaisseur : 10,8 mm
| En éléments de dimensions
utiles : 615 × 294 mm



page 8

KC 400 S

| Classe de sollicitation 23 | 31
| 19 surfaces vernies, en partie
avec des impressions design
| Système d'encliquetage :
Uniclic



| Garantie MEISTER*
10 ans en usage domestique
| Environ 3,0 mm de couche
d'usure en liège

| Epaisseur : 10,8 mm
| En éléments de dimensions
utiles : 910 × 300 mm



page 8

Sol linoléum

LIB 400 S
LIC 400 S

| Classe de sollicitation 23 | 32
| 17 surfaces
| Système d'encliquetage :
Uniclic



| Garantie MEISTER*
10 ans en usage domestique
| 2,0 mm de couche d'usure en
linoléum

| Epaisseur : 9,8 mm
| En éléments de dimensions
utiles :
300 × 300 mm (LIB 400 S)
910 × 300 mm (LIC 400 S)



page 16

* Veuillez prendre connaissance des conditions de garantie de MeisterWerke sur www.meister.com

KB 400 S | KC 400 S

Un confort d'habitat naturel avec du liège

Le liège ne se poserait que dans la chambre à coucher ou la chambre des enfants ? Vous vous débarrasserez de ce vieux préjugé dès que vous jetterez un oeil sur notre gamme de sols en liège. Bien sûr, nos sols offrent tous les avantages du liège naturel, avec notamment, une bonne « chaleur pour les pieds » et une élasticité qui épargne les articulations. En effet, nos sols imprimés en liège ouvrent des horizons entièrement nouveaux pour un design d'habitat ambitieux.

Le confort de l'habitat, et pas seulement pour la chambre à coucher

Les sols en liège apportent des bienfaits. Le liège réchauffe les pieds de façon incomparable. Dans les pièces avec un sol en liège, vous pouvez mettre tranquillement les « chaussons fourrés » au coin. Ce n'est pas pour rien que l'on trouve des couches de liège dans de nombreuses chaussures de confort. Ce matériau extrêmement élastique prodigue un confort particulier à l'habitat. La colonne vertébrale et les articulations, en particulier, sont épargnées. De plus, le liège est un véritable « absorbeur acoustique » : les sols en liège sont agréablement silencieux.

Les sols en liège MEISTER sont idéaux pour un secteur privé tel que le séjour, la chambre des enfants ou la chambre à coucher. Ils peuvent également être posés sur des châsses pour chauffage par le sol à eau chaude contrôlée en température. Par contre, ils ne conviennent pas à une pose dans des pièces humides (salle de bain, sauna, etc.).



KC 400 S | Floral brun sur nature | verni
Plinthe : Profilé 2 K | Liège nature | verni

En bref | KB 400 S

- | Classe de sollicitation 23
- | 6 surfaces huilées
- | Micro-chanfrein périphérique
- | Système d'encliquetage : Uniclic
- | Garantie MEISTER*
10 ans en usage domestique
- | Environ 3,0 mm de couche d'usure en liège
- | Epaisseur : 10,8 mm
- | En éléments de dimensions utiles : 615 × 294 mm

**KC 400 S**

- | Classe de sollicitation 23 | 31
- | 19 surfaces vernies, en partie avec des impressions design
- | Système d'encliquetage : Uniclic
- | Garantie MEISTER*
10 ans en usage domestique
- | Environ 3,0 mm de couche d'usure en liège
- | Epaisseur : 10,8 mm
- | En éléments de dimensions utiles : 910 × 300 mm



* Veuillez prendre connaissance des conditions de garantie de MeisterWerke sur www.meister.com





Fossile
Plinthe : Profilé 2 K | Liège foncé

Surface huilée prête à l'emploi

Notre surface *Weartec* est une finition d'usine, de grande qualité, durcie par UV avec un traitement de base spécial émettant un rayonnement particulièrement naturel. Le plancher est traité prêt à l'emploi et est d'entretien facile, similaire à un parquet en liège verni, et n'a donc plus besoin d'être huilé.



Structure moyenne



Structure fine



Structure moyenne



Grosse structure



Coupe en blocs transversale, fine



Coupe en blocs transversale



Fossile

Finition vernie non polluante

La finition vernie non polluante *Duractec Pro* de nos sols en liège est particulièrement résistante et facile d'entretien. Le point fort du vernis *Duractec* à cinq couches est sa bonne résistance à l'usure et une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. L'assemblage entier consiste en un vernis acrylique sans formaldéhyde, viscoplastique, durci par UV. Ce vernis acrylique est inoffensif sur le plan écologique. Il garantit une bonne hygiène, un entretien facile et une longue durée de vie.



Structure moyenne



Rustique, blanc
Plinthe : Profilé 2 K | Liège blanc



Rustique blanc



Structure moyenne, crème



Madrure, crème



Structure fine



Structure moyenne



Grosse structure



Madrure



Coupe en blocs fine



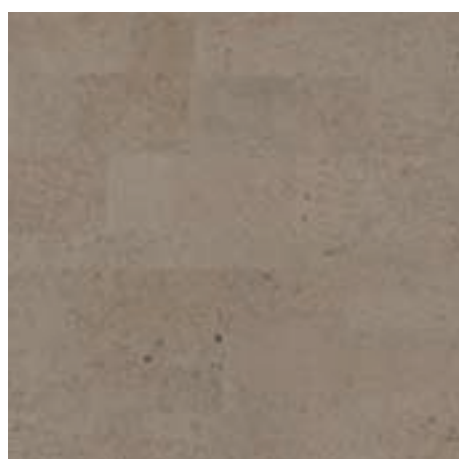
Coupe en blocs



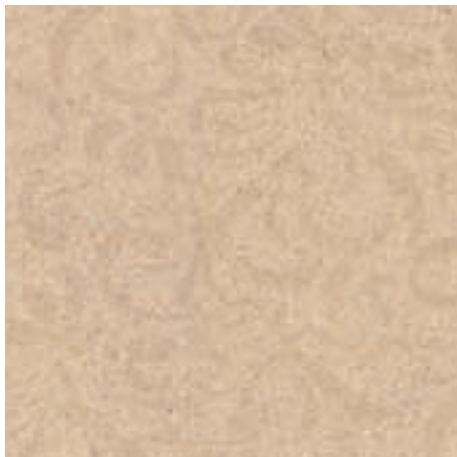
Grosse structure, rouille



Madrure, brun



Coupe en blocs, gris



Floral crème sur blanc



Floral brun sur nature



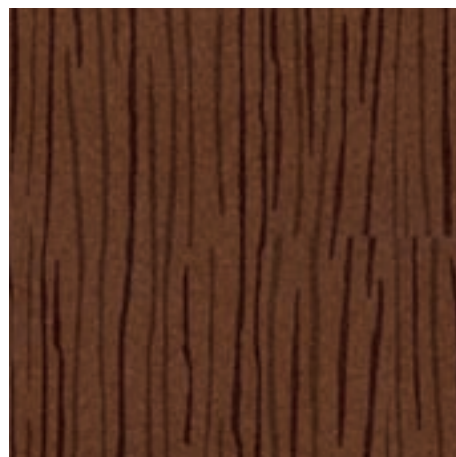
Floral anthracite sur brun foncé



Veinure noir sur nature



Veinure brun sur rouille



Veinure noir sur brun



Flex noir sur gris verni

Couleurs naturelles

La palette de couleurs de notre collection de liège comprend des tons de brun, crème ou blanc naturels, ainsi que des sols imprimés sélectionnés. Même pour les sols imprimés, nous obtenons le naturel du matériau. La structure typique du liège reste reconnaissable, le choix des décors et les couleurs utilisées est parfaitement adapté au matériau. Le liège, en tant que produit naturel, peut changer de couleur lorsqu'il est soumis à un rayonnement solaire direct. Il est possible que le sol s'éclaircisse, selon la situation de la pièce et la lumière.





Floral anthracite sur brun foncé

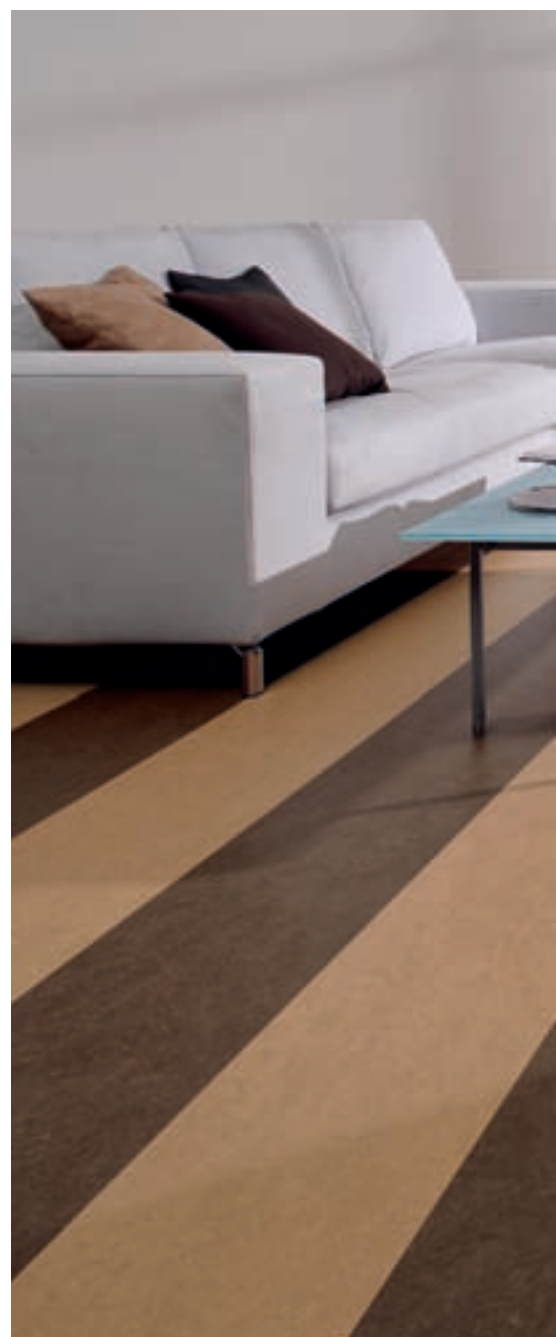
LIB 400 S | LIC 400 S

Une couleur naturelle ? Avec le linoélum !

Le fait que le liège provient de l'écorce du chêne-liège est encore inconnu de beaucoup. Mais le fait que le linoléum soit un matériau naturel, beaucoup ne le savent pas. Ou bien, pensez-vous au « lino » en regardant des champs de lin en fleurs ? Et pourtant, c'est cette nature même qui fait que le linoléum prodigue toujours plus de joie.

Un matériau naturel

La base pour le linoléum est l'huile de lin. Elle est extraite à partir des graines de lin. L'huile de lin est transformée en vernis d'huile de lin par l'ajout d'oxygène. De la cire naturelle, du calcaire et de la fibre de bois y sont ajoutés. Le mélange réchauffé est laminé sur une bande porteuse en toile de jute puis séché - beaucoup de nature pour un produit véritablement écologique !



En bref | LIB 400 S | LIC 400 S

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Classe de sollicitation 23 32 | Epaisseur : 9,8 mm |
| 17 surfaces | En éléments de dimensions utiles : |
| Système d'encliquetage : Uniclic | 300 × 300 mm (LIB 400 S) |
| Garantie MEISTER* | 910 × 300 mm (LIC 400 S) |
| 10 ans en usage domestique | |
| 2,0 mm de couche d'usure en linoléum | |



* Veuillez prendre connaissance des conditions de garantie de MeisterWerke sur www.meister.com



LIC 400 S | Cappuccino, moka



Blanc crème



Ivoire



Vanille



Jaune sable



Caramel



Ambre



Rouge cuivre



Rouge de Chine



Aubergine



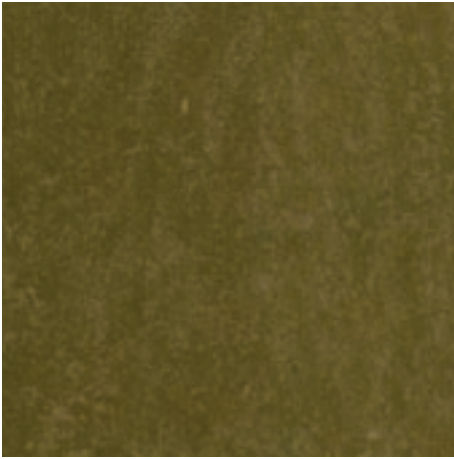
Bleu ciel



Bleu indigo



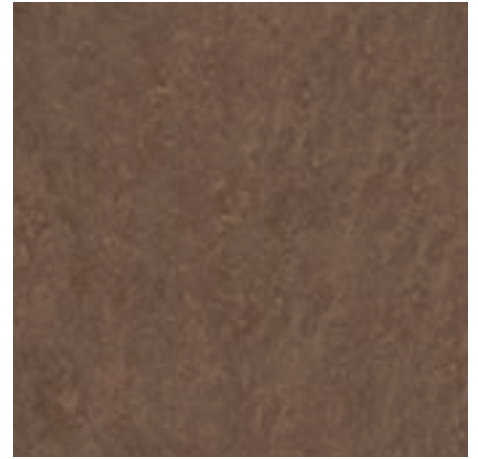
Vert pomme



Vert olive



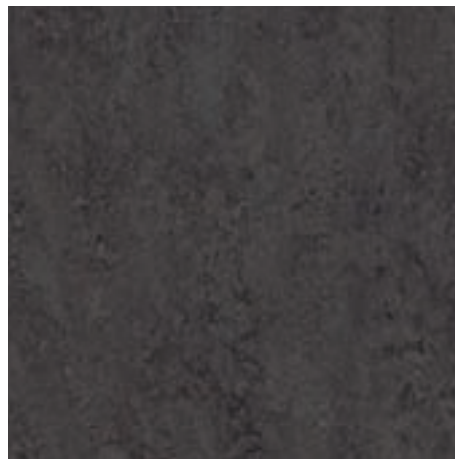
Cappuccino



Moka



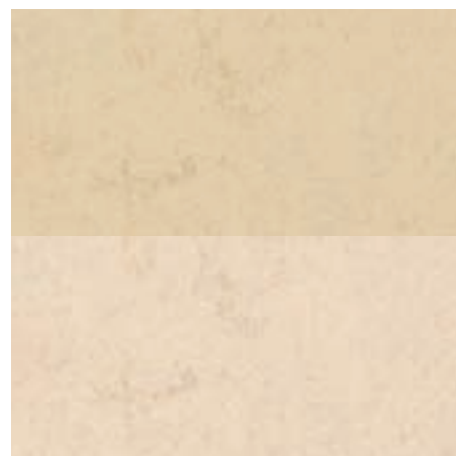
Gris quartz



Gris ardoise

Maturité de la couleur - votre sol linoléum va « mûrir »

Le linoléum acquiert un bon rapport dureté-élasticité dans la chambre de séchage. Le sol en linoléum quitte la chambre de séchage avec une légère « teinte » jaune - ce que l'on appelle « le film de la chambre de séchage ». Après la pose, ce film se rétracte. Le rayonnement solaire fait reprendre au sol sa couleur originelle. Le temps que prendra ce processus dépend de l'intensité du rayonnement solaire. Pour les surfaces claires, ceci est plus significatif que pour les plus foncées. Ne vous étonnez pas lorsque vous sortez les éléments en linoléum que vous venez d'acheter du carton. Votre revêtement de sol a besoin d'un peu de temps pour retrouver sa couleur.



Surface en linoléum avec film de la chambre de séchage

La même surface après quelques semaines de rayonnement solaire dans sa teinte originelle



Une qualité robuste qui fait ses preuves au quotidien

Anti-bactérien et résistant aux taches

Le linoléum est particulièrement résistant à l'usure. Le revêtement de sol résiste aux tâches, aux roulettes de chaise souples, conformes aux normes ; il est stable à la lumière et anti-bactérien.

Une protection de surface plus efficace grâce à Topshield

La surface Topshield est une finition à deux couches à base d'eau qui offre une protection nettement améliorée contre la salissure et les traces liées à l'usage. Simultanément, elle adopte le caractère de ce matériau unique : notre sol linoléum est un produit naturel avec un effet et un toucher naturel.

Idéal pour le secteur résidentiel privé et le bureau

Les sols linoléum MEISTER sont parfaitement adaptés au secteur résidentiel privé autant qu'au secteur professionnel avec sollicitation normale, tel que bureaux, salles d'attente, boutiques, etc.. Ils peuvent également être posés sur des châsses pour chauffage par le sol à eau chaude contrôlée en température. Par contre, ils ne sont pas prévus pour une pose dans les pièces humides (salle de bain, sauna, etc.).



LIB 400 S | Caramel, ivoire



Le jeu des couleurs et des formes

C'est justement avec des sols en linoléum que la technologie d'encliquetage confortable offre des possibilités insoupçonnées. Et particulièrement avec MEISTER. Tout d'abord, les connexions encliquetables fraisées avec une grande précision dans les panneaux-supports à haute densité (HDF) sont connus pour leur précision extrêmement élevée. Ensuite, nous livrons des éléments en linoléum en deux formats, ce qui facilite considérablement le jeu des couleurs et des formes - du modèle en damiers classique jusqu'aux grandes rayures de bloc, tout est possible.





MEISTER est une marque de distribution de MeisterWerke Schulte GmbH, Rüthen-Meiste.

La philosophie de notre entreprise familiale du Sauerland, qui compte plus de 600 collaborateurs, s'engage résolument en faveur du maintien en Allemagne des sites de production, en même temps qu'elle privilégie une gestion responsable et pérenne, préservant nos ressources naturelles.

Vous trouverez des informations complémentaires sur les MeisterWerke sur notre site www.meisterwerke.com.



© 2006 – 2009 by MeisterWerke Schulte GmbH

La technique de reproduction peut donner lieu à des variations de couleurs et de structures.

Sous réserve d'erreurs ou de modifications techniques.