



osmo®

2025

VOTRE GUIDE POUR DES
FINITIONS NATURELLES
À L'EXTERIEUR.





LE BOIS, STABLE ET DURABLE. Plus de 100 ans sont nécessaires pour qu'un arbre développe un bois de qualité. Au cours de plus de 100 ans d'histoire, Osmo a acquis une solide expérience dans le travail du bois. Nous apportons notre soin et notre savoir-faire à la mise en œuvre des matériaux et à la protection à long terme de cette précieuse matière première qu'est le bois.

COULEUR PROTECTRICE. Seule une finition qui répond aux besoins du bois peut en préserver la beauté et la durabilité naturelle au fil des années. C'est dans ce but précis qu'Osmo, un pionnier dans le domaine, a consacré plus de 50 ans au développement et à l'élaboration de ses finitions microporeuses à base d'huiles et de cires naturelles.

EN FORME ET EN COULEUR

LA COMBINAISON. La passion pour le bois et ses finitions se retrouve chez Osmo dans la recherche et le développement modernes. À ce jour, nous restons l'un des rares fabricants à compléter sa gamme de finitions avec des finitions développées et produites en interne.

Bois et finitions d'une seule main - une combinaison sur laquelle vous pouvez compter.



OSMO NATURELLEMENT.
CAR L'EXPÉRIENCE FORME
LA SAGESSE.

BEAUTÉ DURABLE GRÂCE AUX HUILES ET CIRES NATURELLES

Le bois est un matériau organique. Ses cellules peuvent absorber et restituer l'humidité. Pour préserver cette capacité, nous avons mis au point des finitions parfaitement adaptées aux propriétés spécifiques du bois. Les finitions Osmo sont à bases d'huiles et de cires naturelles. L'huile pénètre dans le bois et le protège de l'intérieur. La cire forme une surface élastique, laissant circuler l'air et protège le bois de l'extérieur.
Le bois reste durablement beau et élastique.

NATUREL : HABITAT SAIN

Bon pour l'humain et le bois : les huiles de tournesol, soja, lin et chardon constituent la base de nos finitions. Nos cires naturelles sont agréées dans le domaine alimentaire, les pigments ne contiennent pas de métaux lourds néfastes. Les finitions sont faciles à appliquer grâce au white spirit désaromatisé.

HAUT RENDEMENT : GRANDES ÉCONOMIES

Les finitions Osmo contiennent un taux exceptionnel de pigments et d'huiles. C'est pourquoi elles ont un rendement plus élevé et permettent d'obtenir le résultat souhaité en une ou deux couches seulement, le tout sans couche de fond. Résultat : un pot de finition Osmo permet de traiter une plus grande surface qu'une finition classique. Économie de temps et d'argent.

RAPIDE : SANS PONÇAGE

Le temps passé à poncer n'est plus qu'un mauvais souvenir. Les finitions Osmo peuvent facilement être rénovées à tout moment. Il n'est pas nécessaire de traiter toute la surface.

Finitions Osmo – vous verrez la différence.

SOMMAIRE

CLAUSTRAS



HUILE POUR
TERRASSES
(Page 8)



PEINTURE DE
CAMPAGNE
(Page 10)



PEINTURE
OPAQUE
(Page 10)



PEINTURE BOIS
FAÇADE & JARDIN
(Page 12)



LASURE
NATURELLE
À L'HUILE
(Page 14)



LASURE
NATURELLE
À L'HUILE **EFFET**
(Page 16)



HUILE DE
PRÉGRISAILLE-
MENT
(Page 18)



LASURE
MONOCOUCHE
HS^{PLUS}
(Page 20)



SATURATEUR
BOIS FAÇADE ET
JARDIN
(Page 22)



HUILE
PROTECTRICE
UV **EXTRA**
(Page 24)



HUILE PROTEC-
TRICE UV
(Page 26)



LASURE À L'HUILE
INCOLORE
(Page 28)



IMPREGNATION
POUR LE BOIS WR
AQUA
(Page 29)



HUILE D'ENTRETIEN
POUR COMPOSITES
POLYMIÈRES
(Page 35)

TERRASSES / PAVEMENT



HUILE POUR
TERRASSES
(Page 8)



HUILE-CIRE POUR
LE BOIS DE BOUT
(Page 8)



HUILE ANTI-
DÉRAPANTE
POUR TERRASSES
(Page 9)



LASURE
NATURELLE
À L'HUILE
(Page 14)



HUILE DE
PRÉGRISAILLE-
MENT
(Page 18)



IMPREGNATION
POUR LE BOIS WR
AQUA
(Page 29)



HUILE POUR
PIERRE ET
TERRE CUITE
(Page 30)



HUILE D'ENTRETIEN
POUR COMPOSITES
POLYMIÈRES
(Page 35)

BARDAGES / ABRIS DE JARDIN



PEINTURE DE CAMPAGNE
(Page 10)



PEINTURE OPAQUE
(Page 10)



PEINTURE BOIS FAÇADE & JARDIN
(Page 12)



LASURE NATURELLE À L'HUILE
(Page 14)



LASURE NATURELLE À L'HUILE **EFFET**
(Page 16)



HUILE DE PRÉGRISAILLEMENT
(Page 18)



LASURE MONOCOUCHE HS^{PLUS} (Page 20)



SATURATEUR BOIS FAÇADE ET JARDIN
(Page 22)



HUILE PROTECTRICE UV **EXTRA**
(Page 24)



HUILE PROTECTRICE UV (Page 26)



IMPERMEABILISATION POUR LE BOIS WR AQUA
(Page 29)

MEUBLES DE JARDIN



HUILE POUR TERRASSES
(Page 8)



PEINTURE DE CAMPAGNE
(Page 10)



LASURE MONOCOUCHE HS^{PLUS} (Page 18)



SATURATEUR BOIS FAÇADE ET JARDIN
(Page 22)



LASURE À L'HUILE INCOLORE
(Page 28)



PEINTURE BOIS FAÇADE & JARDIN
(Page 12)



SET D'ENTRETIEN POUR MEUBLES DE JARDIN
(Page 32)



HUILE-CIRE POUR LE BOIS DE BOUT

> Spécialement conçue pour la protection du bois de bout - réduit le risque de formation de fissures !

HUILE POUR TERRASSES

Développée spécialement pour les besoins particuliers de résineux et bois nobles !

- > Incolore ou transparente pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandée pour les terrasses ou meubles de jardin
- > L'Huile pour Terrasses lisse la surface, la rend hydrofuge et résistante à la saleté.
- > Nombre de couches : deux couches sur bois brut.
En cas de rénovation, une couche suffit sur la surface propre et sèche en général - sans ponçage !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L ; 25,00 L
- > 1 litre permet de traiter environ 24 m² en une seule couche.

HUILE POUR TERRASSES ANTIDÉRAPANTE

Protection antidérapante à base d'huile - plus de sécurité pour votre famille !

- > Nombre de couches : une couche de finition pour les terrasses prétraitées avec une Huile pour Terrasses Osmo pigmentée. En cas de rénovation, une seule couche suffit généralement sur la surface nettoyée - sans ponçage !



Applicable avec :



004 douglas



006 bangkirai



007 incolore



009 mélèze



010 bois rétifé



013 garapa



014 massaranduba



016 bangkirai foncé



019 gris



021 chêne des marais



5735 incolore
(huile-cire pour
le bois de bout)



430 incolore satinée
(Huile Antidérapante
pour Terrasses)

*Les finitions incolores ne protègent pas contre les rayons UV du soleil (grisaillement).



SPÉCIALEMENT CONÇUE
POUR FENÊTRES ET PORTES :
LA PEINTURE OPAQUE
BLANCHE 2104* OSMO

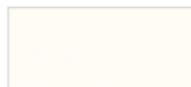
PEINTURE DE CAMPAGNE

Diversité de couleurs et durabilité imbattables - pour toutes les saisons !

- > Opaque, satinée pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandée pour les bardages, balcons, fenêtres, maison de vacances, abris de jardin et meubles, etc.
- > La Peinture de Campagne Osmo est hydrofuge et résistante aux petites détériorations
- > Nombre de couches : deux couches sur bois brut. En cas de rénovation, une couche suffit sur la surface propre et sèche en général - sans ponçage !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L ; 25,00 L
- > 1 litre permet de traiter environ 26 m² en une seule couche.



Applicable avec :



2101 blanc opaque



2203 jaune sapin opaque



2204 ivoire opaque



2205 jaune soleil opaque



2308 rouge basque opaque



2310 cèdre / bois basque opaque



2311 rouge carmin opaque



2404 vert sapin opaque



2501 bleu labrador opaque



2506 bleu royal opaque



2507 bleu gris opaque



2606 brun moyen opaque



2607 brun foncé opaque



2703 gris-noir opaque



2704 gris pierre opaque



2708 gris gravier opaque



2716 gris anthracite opaque



2735 gris clair opaque



2742 gris signalisation opaque



2104 blanc (finition opaque)

*Deuxième couche = opaque



APPLICATION SIMPLE, FORT POUVOIR
COUVRANT ET SURFACE PRÊTE EN
UNE SEULE JOURNÉE !

PEINTURE BOIS FAÇADE & JARDIN

Finition pour bois opaque dans une multitude de couleurs - parfait pour l'extérieur !

- > Opaque, satinée pour l'extérieur
- > Parfaitement adaptée à tous les bois en extérieur : bardages, balcons, fenêtres, volets, clôtures, pergolas, abris de jardin, meubles de jardin et abris de voiture
- > La Peinture Bois Façade et Jardin est hydrofuge, elle sèche rapidement, est applicable au pistolet, ne contient que peu de solvants, est respirante et resistante non seulement à la saleté, mais aussi aux UV.
- > Deux couches sur les surfaces brutes ; en cas de rénovation une couche suffit en général sur une surface propre
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L; 10,00 L
- > 1 litre permet de traiter environ 16 m² en une seule couche.



Applicable avec :



7103 jaune de sécurité



7519 bleu capri



7530 rouge feu



7629 vert menthe



7283 vert anglais



7511 rouge brun



7119 gris beige



7817 brun chocolat



7505 noir foncé



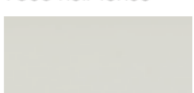
7716 gris anthracite



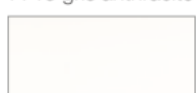
7542 gris signalisation



7738 gris agate



7535 gris clair



7262 blanc pur



7500 blanc signalisation

*Deuxième couche = opaque



**Protection
de la surface**

La finition est protégée
contre les infestations
fongiques, d'algues
et de moisissures

Photo: Schwörer-Haus KG

LASURE TRANSPARENTE
AVEC PROTECTION FILMOGÈNE

LASURE NATURELLE À L'HUILE

Couche de fond et lasure en une seule couche - protection innovative à base d'huile durable !

- > Transparente, satinée pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandée pour les bardages, abris de voiture, balcons, claustres, clôtures etc.
- > La Lasure Naturelle à l'Huile est hydrofuge, résistante aux intempéries et aux rayons UV. La surface microporeuse contient des ingrédients actifs pour protéger la finition des moisissures, algues et champignons
- > Nombre de couches : deux sur bois brut. En cas de rénovation, une couche suffit en général sur la surface propre et sèche - sans ponçage !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L ; 25,00 L
- > 1 litre permet de traiter environ 26 m² en une seule couche.



Applicable avec :



700 épicea
sur épicea



702 mélèze
sur épicea



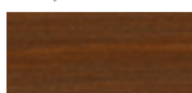
703 acajou
sur épicea



706 chêne
sur épicea



707 noyer
sur épicea



708 teck
sur épicea



710 pin
sur épicea



712 ébène
sur épicea



727 palissandre
sur épicea



728 cèdre
sur épicea



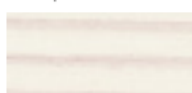
731 pin d'oregon
sur épicea



732 chêne clair
sur épicea



739 gris argent
sur épicea



900 blanc
sur épicea



903 gris basalte
sur épicea



701 incolore mate



905 patine
sur épicea



906 gris perle
sur épicea



907 gris quartz
sur épicea

* Couche de finition mate pour les surfaces en bois verticales en extérieur.



SOLUTION ARGENTÉE ET RAFFINÉE -
LE GRISAILLEMENT ARTIFICIEL AVEC
LES LASURES OSMO.

LASURE NATURELLE À L'HUILE **EFFET**

Pour satisfaire les exigences de l'architecture moderne - la solution innovante pour une protection longue durée déclinée en trois belles nuances argentées-métalliques !

- > Transparente, satinée pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandée pour les bardages, abris de voiture, balcons, claustres et clôtures etc.
- > La Lasure Naturelle à l'Huile Effet est hydrofuge, extrêmement résistante aux intempéries et aux rayons UV. La surface microporeuse et respirante offre une protection préventive contre les moisissures, les algues et les champignons.
- > Nombre de couches : deux couches sur bois brut. En cas de rénovation une couche suffit en général sur la surface propre et sèche - sans ponçage !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L
- > 1 litre permet de traiter environ 26 m² en une seule couche.



Applicable avec :



1140 argenté agate
transparente



1142 argenté graphite
transparente



1143 argenté onyx
transparente



COULEUR ET PROTECTION POUR L'EXTÉRIEUR



Protection de la surface

La finition est protégée
contre les infestations
fongiques, d'algues
et de moisissures

UNE ÉLÉGANCE INTEMPORELLE -
TOUS LES GRIS NE SE VALENT PAS

HUILE DE PRÉGRISAILLEMENT

Avec la nouvelle Huile de prégrisaillement, la structure caractéristique du bois reste visible. Elle confère au bois un aspect gris mat uniforme.

- > Transparent, mat, pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandée pour les façades en bois, les abris de voiture, les balcons, les clôtures, les pare-vue, etc.
- > L'Huile de prégrisaillement est hydrofuge et extrêmement résistante aux intempéries et aux UV. La surface microporeuse et respirante est protégée contre les moisissures, les algues et les champignons.
- > Nombre de couches : deux couches pour le bois non traité, en cas de rénovation, une couche sur la surface nettoyée suffit - sans ponçage !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L
- > 1 litre permet de traiter environ 26 m² en une seule couche.



Applicable avec :



1919 Gris sable
mate transparente



1920 Gris lave
mate transparente



1921 Gris platine
mate transparente



1922 Gris soie
mate transparente



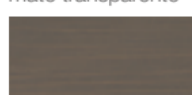
1923 Reed Grey
mate transparente



1924 Gris patine
mate transparente



1925 Gris perle
mate transparente



1926 Gris quartz
mate transparente



Inoffensive pour les
humains, les animaux
et les plantes
(après séchage)



Convient aux jouets
pour enfants

selon DIN EN 71.3;
résistante à la salive
et à la sueur.

PLUS RAPIDE, PLUS RICHE ET UN
RENDEMENT PLUS ÉCONOMIQUE !

LASURE MONOCOUCHE HS^{PLUS}

Rendement deux fois plus efficace grâce à la part importante d'huiles - un gain de temps et d'argent !

- > Transparente, satinée pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandée pour les bardages, balcons, soffites, abris de jardins, claustres, clôtures etc.
- > La Lasure Monocouche HS^{PLUS} lisse la surface et ne craquelle, ne s'écaille et ne cloque pas. La finition est résistante aux intempéries et rayons UV, hydrofuge. Elle régule la formation de moisissure, réduit les gonflements et rétrécissements
- > Nombre de couches : une seule suffit !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L ; 25,00 L
- > 1 litre permet de traiter environ 26 m² en une seule couche.



Applicable avec :



9203 gris basalte
sur épicéa



9205 patine
sur épicéa



9206 chêne clair
sur épicéa



9207 gris quartz
sur épicéa



9211 sapin blanc
sur épicéa



9212 gris argenté
sur épicéa



9221 épicea
sur épicéa



9235 cèdre rouge
sur épicéa



9236 mélèze
sur épicéa



9241 chêne
sur épicéa



9261 noyer
sur épicéa



9262 teck
sur épicéa



9264 palissandre
sur épicéa



9271 ébène
sur épicéa



COULEUR ET PROTECTION POUR L'EXTÉRIEUR



EXTRÊMEMENT RÉSISTANT AUX
INTEMPORIES ET PERFORMANT

SATURATEUR BOIS FAÇADE ET JARDIN

Aspect naturel grâce à la finition transparente - extrêmement résistant aux intempéries et très performant !

- > Transparent, satiné, pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandé pour tous les bois à l'extérieur : façades en bois, balcons, volets, clôtures, pergolas, abris de jardin, meubles de jardin et carports.
- > Le Saturateur Bois Façade et Jardin est en phase aqueuse, il sèche rapidement, est pulvérisable, pauvre en solvants, respirant et non seulement antiallant, mais également très résistant aux UV.
- > Nombre de couches : deux couches sur un support non traité ; en cas de rénovation, une seule couche suffit généralement sur la surface nettoyée.
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L
- > 1 litre permet de traiter environ 16 m² en une seule couche.



Applicable avec :



7247 épicéa
transparent



7248 chêne clair
transparent



7249 teck
transparent



7251 palissandre
transparent



7252 mélèze
transparent



7253 patine
transparent



7254 gris perle
transparent



7255 gris basalte
transparent



Facteur de
protection UV
Testé suivant EN 927-6

HUILE PROTECTRICE UV **EXTRA** :
PROTÈGE CONTRE LA MOISISSURE,
LES ALGUES ET LES CHAMPIGNONS.

HUILE PROTECTRICE UV EXTRA

Parfaitement protégé du soleil – une protection UV incolore ou transparente, légèrement pigmentée, pour l'extérieur !

- > Incolore ou légèrement pigmentée, satinée, pour l'extérieur
- > Pour toutes les surfaces verticales en bois à l'extérieur : façades en bois, abris, revêtements de balcon, etc.
- > Appliquée seule, la finition empêche le processus de grisaillement d'un facteur de protection UV de 12 par rapport au bois non traité.
- > La finition contient des substances actives pour une protection préventive du revêtement contre les moisissures, les algues et les champignons.
- > Nombre de couches : deux couches sur bois brut, en cas de rénovation, une couche sur la surface propre et sèche suffit - sans ponçage !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L ; 25,00 L
- > 1 litre permet de traiter environ 18 m² en une seule couche.



Applicable avec :



420 incolore satinée



424 épicea/sapin
satinée



425 chêne
satinée



426 mélèze
satinée



427 douglas
satinée



428 cèdre rouge
satinée



429 natural
satinée



431 cèdre nature
satinée



432 chêne clair
satinée



PARFAITEMENT PROTÉGÉ DU SOLEIL
- LA PREMIÈRE PROTECTION ANTI-UV
INCOLORE POUR L'EXTÉRIEUR !

HUILE PROTECTRICE UV

Parfaitement protégé du soleil - la première protection anti-UV incolore pour l'extérieur

- > Incolore, satinée, pour l'extérieur
- > Pour toutes les surfaces verticales en bois à l'extérieur : façades en bois, abris, revêtements de balcons, etc.
- > Appliquée seule, la finition empêche le processus de grisaillement d'un facteur de protection UV de 12 par rapport au bois non traité.
- > La peinture une fois sèche est inoffensive pour l'homme, les animaux et les plantes (résistante à la salive et à la sueur selon DIN 53160, convient aux jouets pour enfants selon N 71.3).
- > Nombre de couches : deux couches sur bois brut, en cas de rénovation, une couche sur la surface propre et sèche suffit - sans ponçage !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L
- > 1 litre permet de traiter environ 18 m² en une seule couche.



Applicable avec :



410 incolore satinée



Bois brut ou traité avec des huiles usuelles sans protection UV



Bois traité avec l'Huile Protectrice UV



LASURE À L'HUILE INCOLORE

Extraordinairement polyvalente - pour des utilisations spécifiques à l'extérieur !

- > Transparente pour l'extérieur
- > À utiliser comme couche de finition sur la lasure monocouche HSPlus Osmo ou la Peinture de Campagne, lorsque l'on souhaite obtenir une surface légèrement brillante et facile à entretenir ; excepté pour les surfaces blanches.
- > La Lasure Naturelle à l'Huile, appliquée comme couche de fond, lisse les bois bruts de sciage et fragiles et compense ainsi les différentes capacités d'absorption du bois.
- > Ne peut être appliquée en une seule couche
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L ; 25,00 L
- > 1 litre permet de traiter environ 16 m² en une seule couche.



Applicable avec :



000 incolore satinée



IMPREGNATION POUR LE BOIS WR AQUA*

Conservateur liquide pour le bois, prêt à l'emploi !

- > Incolore, pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandée pour les bois statiquement non sollicités et qui ne sont pas en contact direct avec la terre, comme les fenêtres, les volets roulants, les portes, les pergolas, les revêtements en bois extérieurs et les meubles de jardin.
- > L'Imprégnation pour le Bois WR Aqua est fortement hydrofuge, elle réduit le gonflement et le retrait du bois et a un effet préventif contre les champignons qui décolorent et détruisent le bois. Idéal comme imprégnation pour toutes les finitions extérieures Osmo ou pour d'autres finitions à base d'huile.
- > Nombre de couches : une couche suffit, une couche finale est absolument indispensable dans les 12 semaines après la première application.
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L
- > 1 litre permet de traiter environ 100-160 ml/m² en une seule couche.



Applicable avec :



4019 incolore

* Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit !



HUILE PROTECTRICE - ÉGALEMENT
POUR LES PIERRES ET LA TERRE CUITE

HUILE POUR PIERRE ET TERRE CUITE

Idéale pour protéger les surfaces en pierre et terre cuite exposées !

- > Incolore, satinée pour l'extérieur
- > Particulièrement recommandée en tant qu'huile d'imprégnation sur les surfaces poreuses de pierres naturelles polies, taillées ou brutes, pierres artificielles, pavés et rebords de fenêtre en granit ainsi que les pierres calcaires et ardoises
- > L'Huile pour Béton et Terre Cuite renforce la couleur de la surface, est hydrofuge, résistante à la poussière et réduit la poussière des chapes et surfaces en béton
- > Nombre de couches : deux couches sur les surfaces non-traitées ; en cas de rénovation, une couche sur la surface propre et sèche suffit - sans ponçage !
- > Conditionnement : 0,75 L ; 2,50 L
- > Rendement : 1 litre permet de traiter environ 32 m² en une seule couche. Le rendement varie selon la capacité d'absorption de la surface. Cela peut engendrer de grandes différences de rendement



Applicable avec :



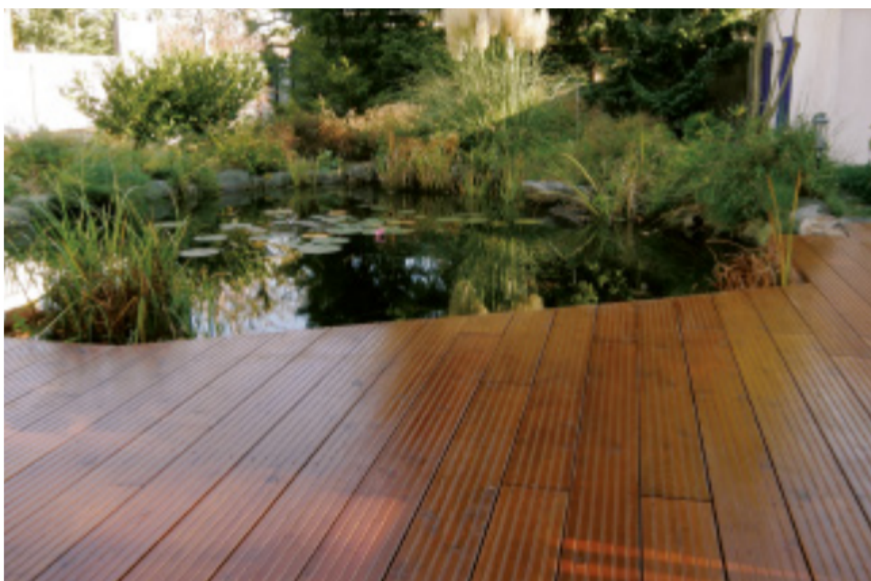
620 incolore satinée
Gauche : sur pierre
Droite : sur terre cuite



SET D'ENTRETIEN POUR MEUBLES DE JARDIN

- > Kit pour l'entretien du bois à l'extérieur
- > Particulièrement recommandé pour les meubles de jardin et de terrasse.
- > Contenu du kit :
Dégrisant Gel Puissance – pour rafraîchir et nettoyer le bois grisé, Huile pour Terrasse – protège, entretient et embellit les meubles de jardin et les terrasses (huile hydrofuge et anti-salissures), un nontissé abrasif, une Brosse pour Terrasse et une Brosse de Nettoyage.





NETTOYANT POUR TERRASSES EN BOIS

- > Concentré très efficace pour l'extérieur
- > Enlève la poussière et les taches
- > Conditionnement : 1,00 L ; 5,00 L
- > 1 litre couvre env. 30-100 m² selon le degré de salissure



CONSEIL D'UTILISATION

Pour un nettoyage optimal de votre terrasse en bois ou en composite WPC/BPC, Osmo propose la Machine de Nettoyage pour Terrasse et Sols en Bois. Si vous êtes intéressé, adressez-vous à votre revendeur Osmo spécialisé.





DÉGRISANT GEL PUISSANCE

- > Gel épais spécial pour l'extérieur
- > Dégrise efficacement le bois
- > Conditionnement : 0,50 L ; 2,50 L avec Brosse de Nettoyage pour Terrasse ; 5,00 L ; 10,00 L
- > 1 litre dégrise env. 10 m² selon le degré de grisaillement



GEL DÉCAPANT

- > Décapant pâteux pour l'extérieur
- > Élimine efficacement les anciennes Huiles pour Terrasses et lasures.
- > Conditionnement : 500 ml ; 2,50 L avec la Brosse de Nettoyage pour Terrasse ; 5,00 L et 10,00 L
- > 1 litre couvre env. 5 m² selon l'état de la surface





HUILE D'ENTRETIEN POUR COMPOSITES POLYMIÈRES

Protection idéale contre la poussière et les taches

- > Transparente, satinée pour l'extérieur
- > Huile transparente pour l'entretien et la rénovation des WPC et BPC patinés.
Particulièrement adaptée aux terrasses, claustres et meubles de jardins en WPC ou BPC
- > Ne convient pas aux surfaces co-extrudées et neuves.
- > Pénètre dans la surface et ne forme pas de film. Grâce à l'imprégnation, la surface devient hydrofuge et résistante à la poussière et aux taches
- > Une couche sur la surface propre suffit
- > Conditionnement : 1,00 L
- > 1 litre permet de traiter environ 40 m² en une seule couche.



NETTOYANT POUR LAMES DE TERRASSES COMPOSITES*

- > Concentré extrêmement efficace pour l'extérieur
- > Nettoie efficacement les surfaces en WPC et en aluminium
- > Ne convient pas aux surfaces co-extrudées.
- > Conditionnement : 1,00 L ; 5,00 L
- > 1 litre nettoie env. 10-50 m² selon le degré de salissure



*Appliquer sur l'ensemble de la surface ! Il est indispensable de faire un essai sur une petite surface !



OUTILS POUR DES RÉSULTATS PARFAITS



NETTOYANT ET DILUANT

Pour nettoyer les outils après l'application des finitions Osmo, d'huiles ou vernis. Nettoie les brosses rapidement et facilement !



PINCEAU PLAT

Disponible en 25, 50, 60, 80 et 100 mm de largeur.
Convient pour l'application de toutes les finitions Osmo.



KIT ROULEAU COMPLET

Pour l'application manuelle de toutes les finitions Osmo.
Comprend un bac à peinture rigide, des bacs insérables jetables (3 pièces), un rouleau microfibres (100 mm de large), manchon avec connecteur pour le manche télescopique Osmo, pinceau plat (60 mm).



SET BROSSE POUR TERRASSES

Idéal pour l'application manuelle des Huiles pour Terrasses. Comprend un bac à peinture rigide, des bacs insérables jetables (3 pièces), un rouleau microfibres (150 mm de large), manchon avec connecteur pour le manche télescopique Osmo, pinceau plat (25 mm).



BROSSE POUR TERRASSES AVEC MANCHE

Grâce au manche ergonomique et au connecteur pour le manche télescopique Osmo, elle est adaptée à l'application manuelle des Huiles pour Terrasses.
Largeur disponible : 150 mm.



MANCHE TÉLESCOPIQUE

Manche télescopique de qualité avec une poignée antidérapante et la technologie Quick Connect. Longueur ajustable : 120-200 cm.



BROSSE DE NETTOYAGE POUR TERRASSES AVEC MANCHE

Grâce au manche ergonomique et au connecteur pour le manche télescopique Osmo elle est adaptée au nettoyage manuel des lames de terrasses lisses et profilées. Largeur disponible : 150 mm.



SUPPORT DE PAD POUR APPLICATION MANUELLE

Avec des super pads, idéal pour l'application manuelle des finitions de bases Osmo. Avec chiffon d'application pour finitions à base d'huiles, idéal pour l'application de l'Huile-Cire et de la TopOil.



KIT D'APPLICATION D'HUILES

Pour une application simple et efficace de toutes les finitions Osmo sur des supports lisses. Le kit contient un Support de pad pour application manuelle, 2 non-tissés pour l'application de couleurs, un bac de 22 x 20 cm et 3 inserts pour le bac.



SUPPORT DE PAD AVEC ARTICULATION

Pour l'application manuelle des finitions de fond Osmo et pour le nettoyage intensif des arêtes et coins. Connecteur pour manche télescopique Osmo inclus.



EASY PADS

Chiffons spéciaux pour le nettoyage et l'entretien des surfaces en bois huilées/cirées. Également adaptés pour une application homogène des Cires Déco Osmo.



MACHINE DE NETTOYAGE POUR TERRASSES ET SOLS

Pour l'intérieur et l'extérieur. Détache et récupère les saletés en un seul passage.



TRAITEMENT DES SURFACES EN BOIS MODIFIÉES

De plus en plus d'espèces de bois appelées techniquement modifiées arrivent sur le marché en tant qu'alternative aux bois durs tropicaux. Avec ces modifications, les propriétés naturelles du bois sont modifiées mais également les propriétés nécessaires aux finitions.

Nous présentons ici les lames de terrasses techniquement modifiées les plus importantes et exposons les possibilités pour les traiter avec les finitions pour bois Osmo.

PIN AUTOCLAVÉ (VERT / GRIS)

Dû aux sels intégrés, l'absorption des finitions est réduite juste après la pose. Après avoir été soumis aux effets climatiques environ 6 mois, les sels en excédant sont délavés et le bois est prêt à recevoir une finition protectrice. Une imprégnation supplémentaire n'est pas nécessaire. Après les 6 mois en question, nous conseillons de dégriser d'abord le bois avec notre Gel Dégrisant Puissance puis de le traiter. Sur du bois imprégné en autoclave, il est possible d'appliquer toutes nos finitions pour l'extérieur.

BOIS MODIFIÉ THERMIQUEMENT

Le bois modifié thermiquement (TMT - Thermally modified Timber) tend à grisailleur rapidement. Pour cette raison, nous conseillons d'effectuer le traitement dans les 2 premières semaines après la pose. Une imprégnation supplémentaire n'est pas nécessaire. Il est possible d'utiliser toutes les finitions pour l'extérieur d'Osmo. Étant donné l'absorption particulière, il est possible que les rendements changent et que la consommation soit plus élevée.

ACCOYA®

Grâce à l'acétylation qui est le principe utilisé ici, le bois devient plus durable et plus stable. Une imprégnation supplémentaire avec une finition est nécessaire s'il doit être traité avec une lasure claire car le bois acétylisé (en règle générale pinus radiata acétylisé) est sensible au bleuissement. Il est ensuite possible de traiter les bois acétylisés avec toutes les finitions pour l'extérieur Osmo.

KEBONY®

Les cellules de bois sont liées les unes aux autres grâce à l'alcool furfurylique après l'imprégnation et l'absorption d'humidité est ainsi significativement réduite. Une imprégnation supplémentaire avec une finition est cependant conseillée étant donné que le bois est sujet à l'infestation de moisissure noire. Le Kebony® peut une fois posé, être ensuite traité avec toutes les finitions pour l'extérieur Osmo.

LE BOIS DAUERHOLZ

La paraffine intégrée artificiellement risque, dans des conditions météorologiques extrêmes (canicule), d'être exsudée. Une liaison dans le bois lors d'une première couche avec nos finitions est difficile étant donné les cires contenues. Le traitement de Dauerholz avec les finitions Osmo n'est pas conseillé.

LES BOIS DENSES

Veuillez noter qu'une première exposition aux effets climatiques augmente la capacité d'absorption des finitions appliquées ensuite. C'est pour cette raison que ce conseil vaut non seulement pour les bois modifiés mais aussi pour les bois denses (entre autres également le chêne européen). Il est recommandé de laisser un peu de temps entre la pose et le traitement. Vous trouverez d'autres conseils sur les fiches produits respectives.



UNE CRÉATIVITÉ ILLIMITÉE.
NCS ET RAL AU CHOIX.



PEU IMPORTE LA FINITION SOUHAITÉE - OSMO A LA FINITION QU'IL VOUS FAUT.

Toutes les teintes d'une famille sont miscibles entre elles. Si vous préférez laisser les professionnels s'en charger, nous le ferons avec plaisir.

La Peinture de Campagne microporeuse et à base d'huile est disponible dans presque toutes les teintes des gammes de couleurs RAL et NCS - tout comme la Lasure Naturelle à l'Huile et la Peinture Bois Façade et Jardin.

Les teintes mélangées sont disponibles auprès de votre revendeur Osmo local avec un léger supplément. La commande minimum est de seulement 2,50W litres par teinte.

Les teintes mélangées sont des teintes approximatives. Les finitions effet, fluorescentes et métalliques ne sont pas disponibles.

Les lasures laissent apparaître la surface. Selon l'espèce de bois, la couleur risque de diverger de la teinte RAL / NCS du nuancier.

Original RAL 8028

opaque

transparent



**Osmo Holz und Color
GmbH & Co. KG**

Affhüppen Esch 12
D-48231 Warendorf

Téléphone +49 (0)2581/922-100
Télifax +49 (0)2581/922-200

PO Box 110161
D-48203 Warendorf

www.osmo.com
info-export@osmo.com



© 2025 FR 1.0 – Sous réserve de changements techniques et délais de livraisons non garantis. Les dimensions, prix et schémas ne sont fournis qu'à titre informatif et sans garantie. Bien qu'ayant consciencieusement contrôlé le contenu de ce catalogue, nous ne pouvons pas écarter les erreurs d'impression. La reproduction des couleurs est sans engagement de notre part. Nous nous réservons le droit d'effectuer des changements dans un souci d'amélioration des produits.

99900313