

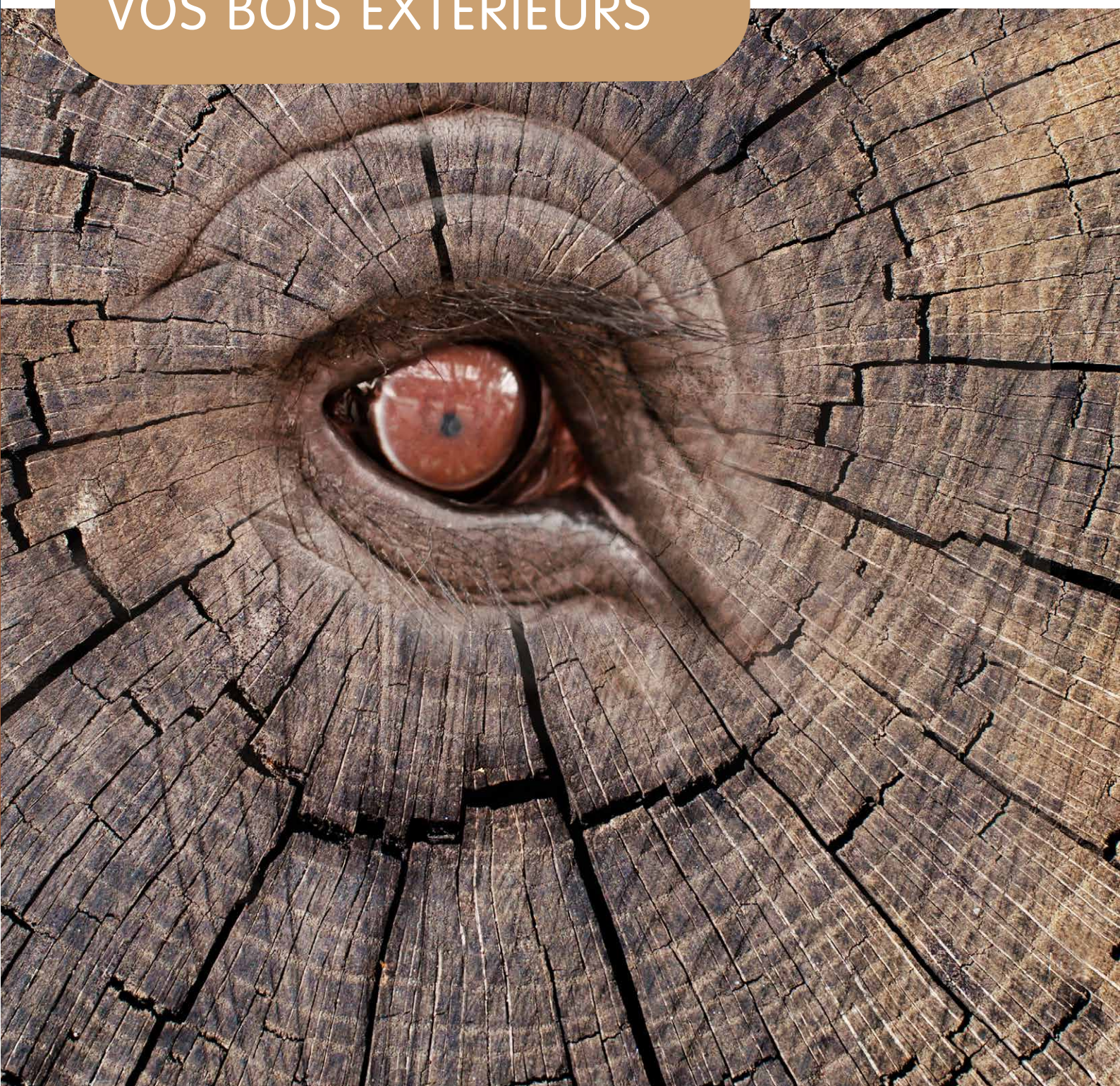
NUANCIER CAPAWOOD



CAPAROL

PEINTURE D'EXPERT

UN OEIL D'EXPERT SUR
VOS BOIS EXTÉRIEURS



LE BOIS, MATIÈRE VIVANTE ET ÉLÉGANTE PAR NATURE

Le bois est un matériau noble et vivant très utilisé dans la construction des chalets traditionnels pour ses excellentes propriétés isolantes et environnementales. Ces qualités sont recherchées par l'architecture moderne qui utilise le bois également pour donner du caractère aux bâtiments ou encore apporter bien-être et chaleur. Afin de tirer le meilleur parti du bois utilisé et éviter qu'il ne vieillisse prématurément, il est essentiel de le protéger et de l'entretenir régulièrement pour préserver le plus longtemps possible sa beauté naturelle.

Toutefois, les éléments en bois extérieurs (volets, bardages, abris de jardin, clôtures,...) sont souvent mis à rude épreuve car ils sont exposés à une grande variété de conditions météorologiques. Or les influences climatiques (humidité, rayons UV, fluctuations de température, neige, gel...) restent le plus grand ennemi des surfaces en bois, pouvant même les détruire à long terme.

Sous l'effet des UV contenus dans les rayons du soleil, le bois devient naturellement gris à cause de la décomposition de la lignine présente en surface. La pluie emporte les restes de lignine présents dans le bois et ne laisse que la structure en cellulose qui confère au bois sa résistance. Les fibres de bois exposées ne sont alors plus protégées.

Ainsi, ce matériau de construction durable, stable et solide peut s'avérer fragile s'il n'est pas protégé et ne reçoit pas les soins appropriés aux conditions de l'endroit où il est exposé.



CAPAWOOD CHOISISSEZ LE MEILLEUR POUR VOS BOIS EXTÉRIEURS !



Le groupe DAW a une filiale en Autriche, où le bois en plein air doit résister à des étés courts et chauds ainsi qu'à des hivers longs et neigeux ; de même en Suède où le climat nordique est bien plus difficile. Forts de cette présence, les laboratoires DAW ont pu pendant plusieurs années développer, et tester dans des conditions réalistes, différentes solutions de produits techniques et décoratives pour n'en garder que les meilleures. Ce savoir-faire agrémenté de nombreux tests accélérés en laboratoire ont permis à la marque Caparol de devenir un acteur incontournable sur le marché professionnel du bois dans ces deux pays.

La gamme de lasures CapaWood de Caparol a ainsi été développée par des experts exigeants en matière de protection et de décoration du bois. Elle permet donc d'assurer longévité à vos éléments de construction en bois à l'extérieur (fenêtres, volets, charpentes, bardages, portails...), même à ceux les plus exposés aux intempéries et aux UV, et d'en préserver la beauté naturelle pour longtemps.

GAMME PROFESSIONNELLE CAPAWOOD



COMPLÈTE

INNOVANTE

TECHNIQUE



« Grâce à une collaboration continue avec des menuisiers, des charpentiers, des peintres et de nombreux autres corps de métier, nous pouvons répondre directement aux besoins concrets et futurs de nos clients. Cela profite à la fois aux artisans professionnels et aux amateurs de rénovation résidentielle. »

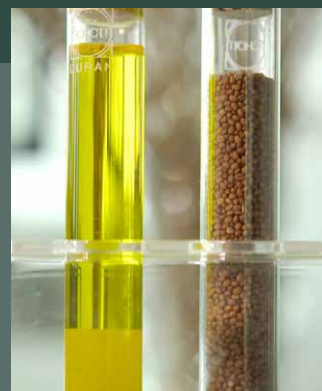
Christian Kammerer, responsable R&D Caparol Autriche



INNOVATION ALLIANT PERFORMANCE ET ÉCOLOGIE

LA 1ÈRE LASURE EN PHASE AQUEUSE À BASE D'HUILE DE CAMELINE POUR CONTRIBUER POSITIVEMENT AU DÉVELOPPEMENT DURABLE.

CapaWood Aqua Longlife est une nouvelle génération de lasure formulée à base de matières premières soigneusement choisies car elle est issue d'une collaboration des laboratoires DAW avec des agriculteurs de pois. Ceux-ci ont été convaincus de passer d'une monoculture à une culture mixte afin de fournir DAW en huile de cameline, reconnue pour ses vertus de longévité. Cette nouvelle approche de culture durable évite de détruire la culture de pois et de requérir des surfaces de cultures supplémentaires. Par ailleurs, l'huile de cameline favorise la biodiversité en constituant une source précieuse de nourriture pour les insectes menacés tels que les abeilles et réduit le besoin de pesticides en supprimant la croissance des mauvaises herbes.



Cette avancée technologique a été primée d'un « GreenTec Awards 2018 » (catégorie : construction & habitat), récompense décernée, à un niveau mondial, aux meilleurs projets en faveur de la protection de l'environnement et du développement durable, et qui tentent aussi d'en faire une pratique pour tous. Ainsi, la lasure CapaWood Aqua Longlife répond aux exigences de hautes performances vérifiées auprès de peintres professionnels. Mais surtout, elle apporte une valeur ajoutée écologique car elle est formulée avec un liant à base d'huile de cameline contenant environ 80% de matières premières renouvelables.



« Notre philosophie d'entreprise est basée sur le développement de solutions à long terme pour les humains et la nature. Les produits durables écologiquement sont en effet une part importante de notre stratégie de développement durable ».

Dr Aaron Breivogel, manager du projet de développement « Camelina »



TECHNOLOGIE EXCLUSIVE !

CAPAWOOD NQG, LA SEULE LASURE OPAQUE EN PHASE AQUEUSE DOTÉE D'UNE TECHNOLOGIE NQG!¹

LA PLUIE, MAIS AUSSI LA ROSÉE, PROVOQUENT ENCRASSEMENT ET VERDISSEMENT, ENNEMIS CONTRE LESQUELS LA TECHNOLOGIE NQG PERMET DE LUTTER GRÂCE AUX RÉSINES NANO-QUARTZ ASSURANT DE GARDER DES SURFACES EN BOIS PROPRES PLUS LONGTEMPS À L'EXTÉRIEUR :



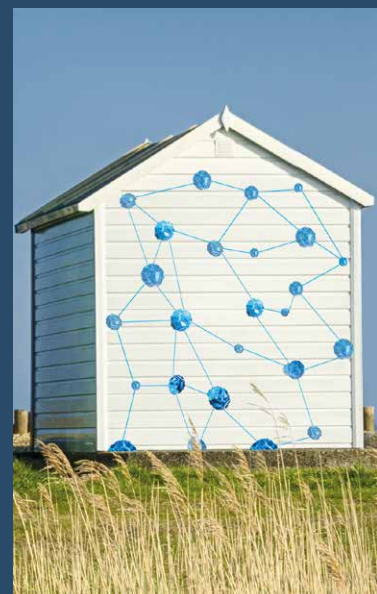
Un système empêchant les salissures de s'accrocher, rendant la lasure autonettoyante



L'eau se disperse immédiatement sur la surface ce qui favorise un séchage complet plus rapide et évite ainsi fortement le développement des algues et moisissures



En découle une très bonne stabilité des teintes et de la brillance sans altérer l'excellente résistance aux intempéries et UV



¹Nano Quartz Grid

Donnez le ton qui vous correspond grâce à notre sélection de teintes permettant lasure transparente et opaque selon les combinaisons présentées sur les 3 premiè



Chataîgnier Beige dune



Merbau Brun orangé



Merisier Brun caramel



Teck Brun moka



Acajou Rouge brun (RAL 3011)



Acajou foncé Rouge oxyde (RAL 3009)



Amarante Rouge noir (RAL 3007)



Macassar Brun noisette (RAL 8011)



Wengé Brun chocolat (RAL 8017)

* Les teintes transparentes de ce nuancier représentent le résultat obtenu avec 3 couches de CapaWood Aqua LongLife appliquées sur le bois. Les teintes opaques de ce nuancier représentent le résultat obtenu avec 2 couches de CapaWood Opaque NQG.

le répondre à tout type de projet : privilégiez des tons bois pour obtenir des finitions traditionnelles. Consultez les pages de ce nuancier, ou bien à appliquer des teintes opaques, vives ou intenses de la gamme.



Chêne Ocre praliné



Iroko Brun vert (RAL 8000)



Noyer Brun olive (RAL 8008)



Amandier Gris argile



Cyprès Gris kaki



Eucalyptus Vert de gris



Épicéa noirci Gris olive (RAL 6006)



Chêne cendré Gris poussière (RAL 7037)



Chêne fumé Gris fonte

du bois blanc (frêne brut). Elles sont réalisables dans les 2 autres finitions transparentes de la gamme : CapaWood LongLife & CapaWood Classic.

nelles, ou alors des nuances contemporaines s'harmonisant avec les tons naturels utilisés
élection proposée sur la 4ème page* :



Érable Blanc perle
(RAL 1013)



Chêne cérusé Beige grisé



Chêne brossé Gris cachemire



Chêne poivré Gris poivre



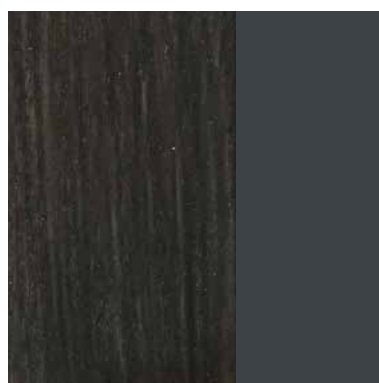
Chêne grisé Gris minéral



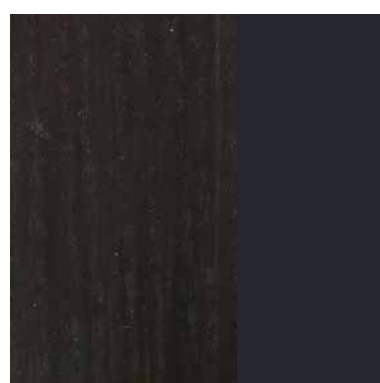
Chêne patiné Gris taupe



Pin maritime Gris ardoise
(RAL 7015)

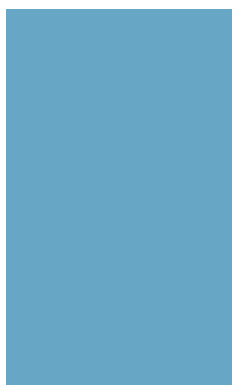


Bois brûlé Gris anthracite
(RAL 7016)



Ébène Noir graphite
(RAL 9011)

l'architecture moderne. Pour encore plus de caractère, n'hésitez pas à associer



Pacific 175



Grenadin 135



Marill 95



RAL 5015



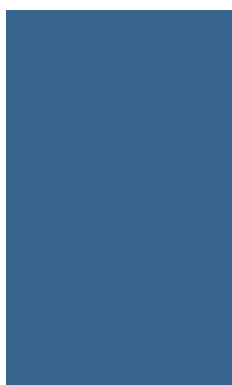
RAL 3017



RAL 6017

LE SAVIEZ-VOUS ?

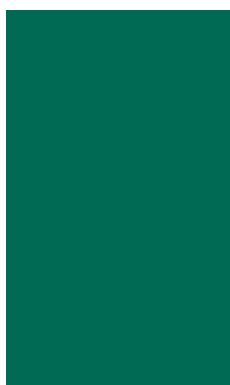
IL EST FORTEMENT CONSEILLÉ DE TOUJOURS FAIRE UN ESSAI AVANT APPLICATION CAR L'ASPECT ET LA TONALITÉ FINALEMENT OBTENUS VARIENT SELON L'ESSENCE DE BOIS UTILISÉE (NATURE ET POROSITÉ) ET LE NOMBRE DE COUCHES APPLIQUÉES. VOICI L'EXEMPLE DE LA TEINTE MÊLÈZE FUMÉ, APPLIQUÉE SUR LE BOIS BLANC UTILISÉ POUR CE NUANCIER ET SUR DU BOIS ROUGE :



Lazur 160



Laser 20



RAL 6016

Frêne brut

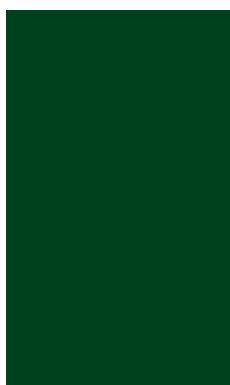
Mélèze fumé



Aqua 10



RAL 4004



Verdo 15

Acajou brut

Mélèze fumé

NOS LASURES CAPAWOOD, L'ASSURANCE D'UN RÉSULTAT DE HAUTE QUALITÉ ET DURABLE

Spécialement formulées pour protéger et décorer durablement vos éléments de construction en bois extérieurs* (surfaces verticales telles que : volets, clôtures, bardages, abris de jardin, pergolas...), nos lasures respectent le veinage du bois afin d'en préserver sa beauté naturelle.



PHASE AQUEUSE



CAPAWOOD AQUA LONGLIFE

Lasure semi-transparente satinée à base de résine alkyde formulée à partir d'un liant composé à 80% de matières premières renouvelables pour protéger et décorer tous les éléments de bois extérieurs.

- » HYDROFUGE GRÂCE À SON EFFET PERLANT
- » EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES
- » PROTECTION TRÈS ÉLEVÉE CONTRE LES UV
- » NE COLLE PAS
- » SÉCHAGE RAPIDE

Rendement : 10 à 12,5 m²/L
Recouvrable : 8h



CAPAWOOD OPAQUE NQG

Lasure opaque satinée à base de résines nano-quartz pour des surfaces propres plus longtemps !

- » AUTONETTOYANTE, EMPÊCHE LES SALISSURES DE S'ACCROCHER
- » RÉDUIT LE DÉVELOPPEMENT DES ALGUES ET MOISSISSURES
- » MASQUE LES IMPERFECTIONS TOUT EN LAISSANT LE VEINAGE DU BOIS APPARENT
- » EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES ET UV, NE S'ÉCAILLE PAS
- » TRÈS BONNE STABILITÉ DES TEINTES ET DE LA BRILLANCE

Rendement : 7 à 9 m²/L
Recouvrable : 12h



PHASE SOLVANT



CAPAWOOD IMPREGNATION

Lasure d'imprégnation mate non filmogène, à base de résine alkyde, pour l'extérieur.

- » PÉNÈTRE LE BOIS EN PROFONDEUR
- » FAVORISE L'ADHÉRENCE DES FINITIONS (PHASE AQUEUSE ET PHASE SOLVANT)
- » MICROPOREUSE, RÉGULATRICE D'HUMIDITÉ & HYDROFUGE
- » GRANDE FACILITÉ D'APPLICATION

Rendement : 11 m²/L
Recouvrable : 12 à 16h

CAPAWOOD CLASSIC

Lasure semi-transparente satinée à base de résine alkyde sans solvant aromatique, idéale pour la rénovation de vos bois extérieurs.

- » HAUTE RÉSISTANCE AUX UV ET INTEMPÉRIES
- » PARFAITEMENT MICROPOREUSE & HYDROFUGE
- » NE COULE PAS
- » GRANDE FACILITÉ D'APPLICATION
- » NE S'ÉCAILLE PAS

Rendement : 10 à 12,5 m²/L
Recouvrable : 12h



CAPAWOOD LONGLIFE

Lasure semi-transparente satinée, thixotrope, à base de résine alkyde, utilisable en primaire et finition, pour protéger et décorer tous vos éléments de construction en bois extérieurs.

- » EFFET PERLANT
- » EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX UV
- » LONG TEMPS D'OUVERTURE LIMITANT LES EFFETS DE REPRISSE
- » CONFORT D'APPLICATION OPTIMAL, NE COULE PAS
- » MICROPOREUSE ET HYDROFUGE

Rendement : 8 à 12 m²/L
Recouvrable : 12 à 16h



DAW France S.A.R.L.
Pôle Jules Verne
Rue du Capitaine Némé
80440 BOVES

Tél. 03 22 38 39 40
Fax 03 22 38 39 49

www.caparol.fr

CaparolFrance



CAPAROL

PEINTURE D'EXPERT

* Pour les essences de bois ou tout autre complément d'information, consulter la fiche technique disponible sur notre site internet www.caparol.fr