

Classidur®

PANO- RAMA PRODUITS

2023



des usines fabriquant les marques CLASSIDUR & JALLUT

Un département **RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT** 
AXÉ la performance SUR et l'innovation.

Un département **MARKETING & VENTE** 
À L'ÉCOUTE DE SES CLIENTS.

DES PRODUITS DISTRIBUÉS
 DANS PLUS DE 12 PAYS EUROPÉENS.

PLUS DE 1000
 POINTS DE VENTE

EN SUISSE ET EN EUROPE

13 magasins
 en 
SUISSE CLASSIDUR JALLUT

Une quarantaine de conseillers actifs sur nos différents marchés


130 collaborateurs à votre service

6 000 tonnes PAR AN 
 DE PEINTURE VENDUES

LES PERFORMANCES ÉLARGISSENT L'HORIZON DE LA QUALITÉ

Entreprise suisse du groupe Cromology depuis 2006, Vernis Claessens SA est une référence pour tous les applicateurs professionnels. Forte de plus de 130 ans d'expérience, elle a su gagner la confiance de ses partenaires grâce à une technologie et un niveau d'exigence élevé dans tous ses développements.

Soucieuse d'offrir aux professionnels du secteur des services de haute qualité, Vernis Claessens

SA est aujourd'hui présente sur le marché auprès de 200 distributeurs et dans plus de 1000 points de vente en Europe. Un partenariat actif, des solutions adaptées aux exigences élevées de ses clients professionnels et une technologie évolutive lui ont permis d'être plébiscitée par la profession depuis plusieurs générations déjà.

Innover, optimiser

Dès 1955, **Vernis Claessens SA** se positionne sur le marché en révolutionnant l'utilisation de la peinture mate blanche en simplifiant radicalement les procédés d'application (sa marque de fabrique).

Isolante et sans tension, la peinture mate blanche CLASSIDUR GOLDENCLASSIC offre aux professionnels **une qualité de réalisation remarquable: un blanc pur, un mat extrême, un finish impeccable.**

D'ouest en est, le marché européen de la rénovation est conquis. Cette gamme de peintures affiche aujourd'hui son concept-produit sur une surface totale de plus d'un milliard de mètres carrés!

Environnement

Mieux que d'innover, Vernis Claessens SA s'adapte à l'air du temps et élabore dans ses laboratoires de recherche fondamentale de nouvelles références de qualité ainsi que de nouvelles technologies: l'AQUA-CATIONIC TECHNOLOGY et l'HYBRID CATIONIC TECHNOLOGY. Avec sa gamme de peintures en phase aqueuse, Vernis Claessens propose aux professionnels des produits respectueux de l'environnement, répondant au plus haut niveau d'exigences et à celles d'un marché misant sur le long terme.

Durabilité, qualité, innovation, respect de l'environnement. Un concept qui, plus d'un siècle après la création de l'entreprise, se place dans la droite lignée d'un autre précurseur en peinture, *Pablo Picasso*, et de son célèbre *adage* :

« Il faut très longtemps pour devenir jeune. »

- 2018** Création d'une nouvelle technologie de fabrication inédite: l'Hybrid Cationic Technology
- 2017** Vernis Claessens compte 16 magasins en Suisse romande et au Tessin
- 2016** Vernis Claessens SA rachète Peintures Jallut
- 2012** Vernis Claessens fête ses 125 ans
- 2006** Intégration de Vernis Claessens dans le groupe Cromology
- 2000** L'objectif d'exportation vers 20 pays européens est atteint
- 1994** Vernis Claessens lance l'Universal Primer et sa technologie exclusive «l'Aqua-Cationic C+» qui assure l'isolation optimale des taches
- 1985** Vernis Claessens devient le 1^{er} exportateur suisse de peintures en bâtiment. Ouverture de deux nouveaux magasins pour professionnels en Suisse romande: Neuchâtel et Sion
- 1979** Première expansion européenne de Classidur avec la conquête du marché français
- 1972** Ouverture de deux magasins pour professionnels en Suisse romande: Genève et Renens-Lausanne
- 1955** Naissance de la marque **Classidur**: une peinture blanche mate qui simplifie l'application, assure une économie à tous les niveaux et sécurise considérablement la rénovation intérieure
- 1925** Création en Suisse de Vernis Claessens SA
- 1887** Création de **Claessens Frères & Co** à Anvers en Belgique

LES DOMAINES D'APPLICATION



LA TECHNOLOGIE CATIONIQUE, NOTRE SAVOIR-FAIRE SWISS-MADE

Contrairement aux peintures classiques en phase aqueuse, les peintures **Cationiques Vernis Claessens** ont un excellent pouvoir d'isolation des taches et d'adhérence sur tout type de supports. Nous avons développé des liants spécifiques que nous formulons très finement en milieu légèrement acide selon deux technologies. Ces dernières confèrent à nos peintures des propriétés essentielles.

L'HYBRID CATIONIC TECHNOLOGY

Notre dernière innovation en date.

L'AQUA-CATIONIC TECHNOLOGY

Une innovation majeure dont l'efficacité est éprouvée depuis son lancement en 1994.

1 LE BLOCAGE DES TACHES ET L'OPACITÉ

La plupart des taches sont insolubles en milieu acide. Elles sont donc neutralisées de façon efficace et durable par nos peintures aqua-cationiques. Ces dernières ont par ailleurs un pouvoir opacifiant dès l'application de la première couche.



2 UNE EXCELLENTE ADHÉRENCE

Ce procédé octroie au liant une légère charge électrique positive. La plupart des supports sont par ailleurs chargés négativement. Nos peintures aqua-cationiques ont une excellente adhérence sur tout type de supports dégraissés pour autant qu'ils ne soient pas hydrophobes.

3 GESTION DU TEMPS

Permet de réduire considérablement le temps passé sur les chantiers.
Gain de temps et gain d'argent

- ✓ Monoproduits
- ✓ Multisupports
- ✓ Moins de préparation

À ces trois propriétés de base du cationique, seule l'**HYBRID CATIONIC TECHNOLOGY** permet de renforcer les formules avec **DEUX CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES**:

4 FINISH IRRÉPROCHABLE

- Sans reprises
- Aptitude à la retouche
- Résistance à l'abrasion humide (classe 1)



5 TEINTES UNIVERSELLES

- Base blanche
- Base moyenne
- Base transparente

5 TEINTES UNIVERSELLES

- Base blanche
- Base moyenne
- Base transparente

4 FINISH IRRÉPROCHABLE

- Sans reprises
- Aptitude à la retouche
- Résistance à l'abrasion humide (classe 1)

1 BLOCAGE DES TACHES

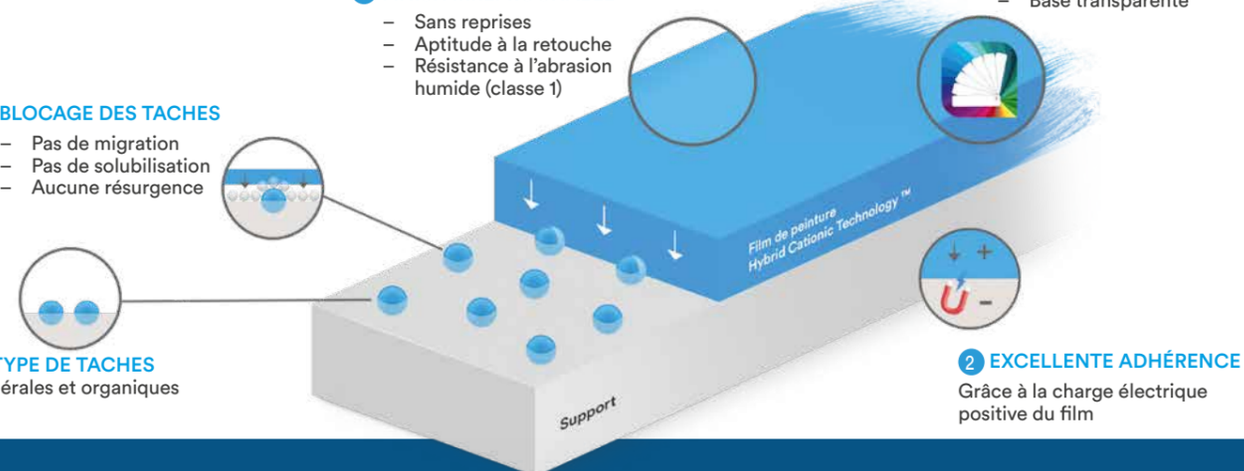
- Pas de migration
- Pas de solubilisation
- Aucune résurgence

3 TYPE DE TACHES

Minérales et organiques

2 EXCELLENTE ADHÉRENCE

Grâce à la charge électrique positive du film



PHASE AQUEUSE : AQUA-CATIONIQUE*



LA SOUS-COUCHE
« POUR RÉUSSIR PARTOUT »

DESCRIPTION

Peinture de fond en phase aqueuse, isolante, adhérente pour intérieur et extérieur.

PROPRIÉTÉS

- Excellent pouvoir d'isolation des taches (tanins de bois, nicotine, suie, taches d'eau parfaitement sèches, etc.) avec pouvoir opacifiant dès la première couche
- Excellent pouvoir d'accrochage
- Compatible avec toutes les finitions monocomposantes courantes
- Séchage rapide (recouvrable après 4 à 6h)
- Teintable avec maximum 3 % de colorants universels (essai préalable)

UTILISATION

Fond d'accrochage pour le bois, les anciennes peintures cohérentes, le verre, les métaux non ferreux, etc. Couche de fond isolante avant l'application de tout type de finitions (<500g/m²).

CONDITIONNEMENT

0,75L - 2,5L - 5L - 10L - 12,5L**



LE MAT DE RÉNOVATION
AU FINISH REMARQUABLE

DESCRIPTION

Peinture intérieure de rénovation en phase aqueuse, mate, isolante, sans tension et sans odeur.

PROPRIÉTÉS

- Bon pouvoir isolant des taches avec pouvoir opacifiant dès la première couche
- Excellent pouvoir d'accrochage sur fonds bloqués et absorbants (même sur du plâtre)
- Exempt de tension
- Excellente perméabilité à la vapeur d'eau
- Excellent arrondi
- Finition « mat absolu »
- Non jaunissant
- Durcissement rapide (recouvrable après 4 à 6h)
- Résistance à l'abrasion humide (classe 1 EN 13.300)
- Teintable avec maximum 3 % de colorants universels (essai préalable)

UTILISATION

Peinture pour murs et plafonds. Sans primer d'isolation préalable sur les taches usuelles. Particulièrement indiquée pour tous les travaux de rénovation intérieure.

CONDITIONNEMENT

5L - 12,5L



LA PEINTURE DE
RÉNOVATION VELOUTÉE

DESCRIPTION

Peinture intérieure de rénovation en phase aqueuse, veloutée, isolante, sans tension et sans odeur.

PROPRIÉTÉS

- Bon pouvoir isolant des taches avec pouvoir opacifiant dès la première couche
- Exempt de tension
- Excellent arrondi
- Non jaunissant
- Durcissement rapide (recouvrable après 4 à 6h)
- Bonne résistance au lustrage et lessivable (classe 1 EN 13.300)
- Aspect velouté : 5,5% sous un angle de 60°
- Teintable avec maximum 3 % de colorants universels (essai préalable)

UTILISATION

Mise en peinture des murs et plafonds neufs ou en rénovation. Peinture indiquée pour tous les travaux de rénovation intérieure, en particulier lorsqu'une finition lessivable et veloutée est souhaitée. Sans primer d'isolation préalable sur les boiseries peintes ou vernies et sur les taches usuelles.

CONDITIONNEMENT

5L - 12,5L



UN ÉMAIL DIFFÉRENT
EN PHASE AQUEUSE

DESCRIPTION

Peinture de fond (Vorlack) et/ou émail (laque) de finition satinée en phase aqueuse, isolante pour intérieur et extérieur.

PROPRIÉTÉS

- Excellent pouvoir d'isolation des taches avec pouvoir opacifiant dès la première couche
- Très bel arrondi
- Excellente résistance aux intempéries
- Non jaunissant
- Séchage rapide (recouvrable après 4 à 6h)
- Application aisée
- Odeur négligeable
- Aspect satiné : 25% sous un angle de 60°
- Formule anti-blocking, élasticité maintenue

UTILISATION

Peinture de fond (Vorlack) et/ou émail de finition sur tout support cohérent à l'intérieur comme à l'extérieur (anciennes peintures, métaux non ferreux, boiseries, matières plastiques dures moyennant un essai préalable).

CONDITIONNEMENT

1L - 2,5L - 5L - 10L



HYBRID CATIONIC*



LA NOUVELLE GÉNÉRATION
DE FORMULE CATIONIQUE

DESCRIPTION

Peinture intérieure mate en phase aqueuse, isolante des taches, offrant un finish remarquable exempt de reprises.

PROPRIÉTÉS

- Isolation des taches dès 1^{re} couche
- Finition de haute qualité
- Exempt de reprises, faible en tension
- Très bonne aptitude à la retouche
- Très bel arrondi
- Finition mat profond
- Teintes universelles, couleurs vives
- Gestion du temps 2^{de} couche après le matage de la 1^{re} (selon la température et l'hygrométrie)
- Excellente résistance à l'abrasion humide (classe 1 EN 13.300)
- COV < 1g/L
- Adhère à de nombreux supports absorbants (y compris plâtre)

UTILISATION

Peinture pour murs et plafonds neufs ou en rénovation. Absence de reprises, même en lumière rasante et sur de grandes surfaces, la matité profonde, la qualité de l'arrondi ainsi que sa grande compatibilité à la teinte en font un produit incontournable.

CONDITIONNEMENT

1L - 5L - 12,5L**



PHASE SOLVANTÉE



LE GRAND CLASSIQUE
DE LA RÉNOVATION

DESCRIPTION

Peinture de rénovation mate, isolante, à base de solvant, sans tension, pour plafonds.

PROPRIÉTÉS

- Finish absolument mat et sans reprises
- Application particulièrement aisée
- Excellent pouvoir isolant des taches (nicotine, taches d'eau séchées, tanins, suie...)
- Exempt de tension
- Excellente perméabilité à la vapeur d'eau
- Excellente résistance à l'abrasion humide (classe 1 EN 13.300)
- Teintable avec colorants universels (essai préalable)

UTILISATION

Peinture pour plafonds et murs en rénovation. Sans lavage préalable sur les supports souillés. Sans couche de fond préalable sur supports secs ou farinants dépolués.

CONDITIONNEMENT

4L - 10L - 15L - 20kg



TOUTES LES RÉNOVATIONS,
MÊME DIFFICILES, RÉUSSIES
EN UN TOUR DE MAIN

DESCRIPTION

Peinture mate solvantée de rénovation intérieure, isolante des taches et à durcissement rapide, dont le film est protégé de la moisissure, sans odeur après 24 heures.

PROPRIÉTÉS

- Durcissement rapide
- Non jaunissant et sans odeur après 24 heures
- Exempt de tension
- Excellente résistance à l'abrasion humide (classe 1 EN 13.300)
- Bon pouvoir d'isolation
- Régularise l'absorption des fonds
- Insaponifiable

UTILISATION

Peinture pour plafonds et murs en rénovation. Sans couche de fond sur supports souillés (nicotine, suie, taches d'eau séchées) et farinants. Très bonne résistance mécanique. Tapissable après séchage.

CONDITIONNEMENT

4L - 10L



LE MAT ISOLANT
DES TACHES

DESCRIPTION

Peinture mate de rénovation intérieure, à base de solvant, isolante des taches, pour plafonds.

PROPRIÉTÉS

- Finish mat et sans reprises
- Bon pouvoir isolant des taches (nicotine, taches d'eau séchées, tanins, suie...)
- Exempt de tension
- Excellente perméabilité à la vapeur d'eau
- Teintable avec colorants universels (essai préalable)

UTILISATION

Peinture pour murs et plafonds en rénovation. Pour les travaux de rénovation intérieure sur tous supports secs et cohérents, supports souillés de suie, de nicotine ou de taches d'eau séchée.

CONDITIONNEMENT

20kg



**Suisse : disponible en bidon ovale
Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche technique et la fiche de sécurité sur www.classidur.com



PEINTURES PREMIUM



PEINTURES RENFORCÉES AU SILOXANE



LA PERFECTION DU FINISH

LA NOBLESSE D'UNE FINITION VELOUTÉE

LE MAT OPACIFIANT RENFORCÉ AU SILOXANE

LE VELOURS OPACIFIANT RENFORCÉ AU SILOXANE

DESCRIPTION

Peinture intérieure mate pour murs et plafonds, en phase aqueuse, permettant une finition particulièrement soignée.

DESCRIPTION

Peinture veloutée pour intérieur permettant une finition lissable et particulièrement soignée.

DESCRIPTION

Peinture mate renforcée au siloxane en phase aqueuse pour tous travaux d'intérieur sur murs et plafonds, exempte d'odeur.

DESCRIPTION

Peinture velours au siloxane en phase aqueuse pour tous travaux d'intérieur sur murs et plafonds, exempte d'odeur.

PROPRIÉTÉS

- Finition «mat absolu»
- Long temps d'ouverture du film
- Finition exempte de reprises, même en lumière rasante et sur grandes surfaces
- Adhérence directe sur supports absorbants
- Très bonne résistance à l'abrasion humide et sèche après durcissement complet (classe 1 selon EN 13.300)
- Teintable avec colorants universels

PROPRIÉTÉS

- Lessivable
- Facile d'entretien
- Exempt de reprises
- Très bel arrondi
- Grand confort d'application
- Finition veloutée : 13% sous un angle de 60°
- Excellente résistance au lustrage et à l'abrasion humide (classe 1 selon EN 13.300)
- Anti-flash rust (tête de clous, agrafes, etc.).
- Teintable avec colorants universels

PROPRIÉTÉS

- Très opacifiant (classe 1 pour 120m²/mL selon EN 13.300)
- Économique (peut être dilué jusqu'à 30% avec de l'eau)
- Exempt de tension
- Extrêmement perméable à la vapeur d'eau (Sd ≤ 0,01 m)
- Encrassement moindre
- Possède un important pourcentage de matières premières minérales
- Très bonne adhérence sur tous supports absorbants (produit dilué)
- Teintable avec colorants universels

PROPRIÉTÉS

- Extrêmement opacifiant
- Exempt de tension
- Économique (peut être dilué de 10% à 15% avec de l'eau)
- Non thermoplastique à température ambiante
- Excellente adhérence sur plâtre cartonné et anciennes peintures cohérentes
- Finition veloutée : 11% sous un angle de 60°
- Teintable avec colorants universels

UTILISATION

Peinture permettant la réalisation de finitions particulièrement soignées. L'absence de reprises, même en lumière rasante et en grandes surfaces, l'aptitude à la retouche, la matité profonde ainsi que la qualité de l'arrondi font de ce produit un incontournable de la décoration intérieure.

UTILISATION

Peinture pour murs neufs permettant la réalisation de finitions murales esthétiquement très soignées, mécaniquement résistantes et parfaitement lessivables. Convient également en finition sur boiseries et supports métalliques.

UTILISATION

Peinture pour murs et plafonds. Idéale pour une application directement sur plâtre neuf ou sur plâtre cartonné. Convient également pour le ciment, le béton, le crépis, etc.

UTILISATION

Peinture pour murs et plafonds. S'applique en 2 couches sur : le plâtre cartonné (sans couche de fond), les anciennes peintures, les toiles de verre, les revêtements à peindre.

CONDITIONNEMENT

1L - 5L - 12,5L**

CONDITIONNEMENT

2,5L - 12,5L

CONDITIONNEMENT

5L - 12,5L**

CONDITIONNEMENT

5L - 12,5L



PEINTURES À BASE DE SOL-SILICATE



FILMS PROTÉGÉS DE LA MOISSISURE



LA PEINTURE À BASE DE SOL-SILICATE POUR UN ENVIRONNEMENT SAIN

PEINTURE INTÉRIEURE MATE RENFORCÉE AU SILOXANE

LIQUIDE CURATIF ANTI-MOISSISURES AVANT PEINTURE

PEINTURE MATE AVEC EFFET DE CONFORT THERMIQUE

DESCRIPTION

Peinture mate pour intérieur, sans odeur, sans plastifiants ni agents de conservation, convient aux personnes allergiques.

DESCRIPTION

Peinture intérieure mate renforcée au siloxane dont le film est protégé de la prolifération des moisissures.

DESCRIPTION

Liquide incolore en phase aqueuse pour traitement curatif des surfaces déjà souillées de traces de moisissures.

DESCRIPTION

Peinture intérieure mate à effet de confort thermique en phase aqueuse.

PROPRIÉTÉS

- Extrêmement perméable à la vapeur d'eau (SD ≤ 0,01 m)
- Non filmogène
- Produit naturellement anti-moisissures (sans ajout d'additif)
- Exempt de tension
- Exempt d'agents provoquant l'effet fogging
- Non jaunissant
- Matité extrême (< 1 % sous un angle de 85°)
- Retouche facile
- Exempt de reprises, même en grandes surfaces

PROPRIÉTÉS

- Protection efficace du film contre la prolifération de moisissures
- Très opacifiant (classe 1 pour 120 m²/mL selon EN 13.300)
- Exempt de tension
- Très perméable à la vapeur d'eau
- Sans odeur

PROPRIÉTÉS

- Efficace dès la première application
- Exempt de COV
- Grande facilité d'utilisation
- Disponible en spray
- Prêt à l'emploi
- Rapidité d'action (temps de pose de 15 min. seulement)
- Ne nécessite pas de lavage, un brossage à sec suffit

PROPRIÉTÉS

- Retarde le phénomène de condensation (et l'apparition de moisissures)
- Augmente le confort thermique des pièces
- Haut pouvoir garnissant et légèrement structuré
- Bon rendement
- Retarde l'apparition des spectres dus aux ponts thermiques
- Recouvrable par une peinture
- Teintable avec colorants universels (essai préalable)

UTILISATION

Peinture pour murs et plafonds à l'intérieur. Peut être appliquée sur du plâtre, des lissages à base de plâtre, du béton, du mortier ainsi que sur tous les anciens supports organiques secs et cohérents. Indiquée dans les locaux recevant du public sensible et pour un environnement sain.

UTILISATION

Peinture pour murs et plafonds. Trouve sa justification chaque fois qu'une prolifération de moisissures est à craindre à la surface des supports peints : cuisines, salles de bains, buanderies, locaux humides, etc.

UTILISATION

Solution de traitement curatif des surfaces déjà souillées par de la moisissure. Permet d'assainir les surfaces avant l'application de peintures.

UTILISATION

Peinture pour toute surface de l'habitat telle que murs, parois et plafonds. Idéale chaque fois qu'il faut apporter une solution à des problèmes de condensation, de chocs thermiques ou de ponts de froid. Également conseillée lorsque l'on désire améliorer le confort thermique des pièces. L'efficacité est proportionnelle à l'épaisseur de couche

CONDITIONNEMENT

12,5L

CONDITIONNEMENT

2,5L - 12,5L

CONDITIONNEMENT

500mL

CONDITIONNEMENT

5L - 10L



**Suisse : disponible en bidon ovale
Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche technique et la fiche de sécurité sur www.classidur.com

Ce produit n'est pas autorisé en Belgique et en Hollande.

CONFORT & BIEN-ÊTRE

PRODUITS SANS* ALLERGÈNES



LE MAT QUI PROTÈGE LES PERSONNES ALLERGIQUES ET SENSIBLES

DESCRIPTION

Peinture intérieure mate respectueuse de la santé, sans* ingrédients à risque.

PROPRIÉTÉS

- Excellente opacité
- Formule sans* allergènes, sans conservateurs, sans biocides, sans substances cancérigènes, sans perturbateurs endocriniens, sans solvants et sans émission de substances nocives dans l'air
- Idéal pour les personnes sensibles ou allergiques
- Finition mat profond
- Application aisée

UTILISATION

Idéal pour les locaux dédiés aux personnes sensibles et allergiques. Pour tous les travaux intérieurs de plafonds et murs directement sur plâtre et ses dérivés, ciment, béton, et anciennes peintures adhérentes.

CONDITIONNEMENT

5L - 12,5L



**Suisse : disponible en bidon ovale
***Safelife applique le principe de précaution aux perturbateurs endocriniens, allergènes, biocides et solvants.

FAÇADES

SILOXANE > 40%



L'EXPERTISE CLASSIDUR APPLIQUÉE À VOS FAÇADES

DESCRIPTION

Peinture allégée et très garnissante d'aspect mat minéral pour la décoration et la rénovation des façades, à base de résine siloxane (> 40%).

PROPRIÉTÉS

- Polyvalent: multisupports en neuf et en rénovation de façades
- Haut confort d'application et excellente glisse grâce à Spheroxane technology
- Souple : adapté sur supports structurés. Très bon garnissant
- Effet perlant renforcé et résistant à l'encrassement
- Mat minéral profond
- Résistant aux intempéries et aux UVs
- Bonne perméance et bonne perméabilité à la vapeur d'eau

UTILISATION

Idéal autant en rénovation qu'en neuf, cette peinture exceptionnellement souple et à l'effet perlant remarquable répond aux exigences les plus élevées de la façade grâce à la Spheroxane technology, une combinaison entre des microsphères de verre creuses et de la résine siloxane (>40%).

CONDITIONNEMENT

5L - 15L**



Ce produit n'est pas disponible en France.

AUTRES SPÉCIALITÉS

PRODUITS SPÉCIFIQUES



FOND ISOLANT ET DE BARRAGE

DESCRIPTION

Fond d'isolation et de barrage pour intérieur et extérieur, en phase solvant.

PROPRIÉTÉS

- Prêt à l'emploi
- Excellent fond d'isolation de la nicotine, des tanins de bois, de la suie et de toutes les souillures usuelles rencontrées dans le bâtiment
- Compatible avec toute finition monocomposante courante
- Excellent arrondi
- Recouvrable après environ 3h

UTILISATION

Fond de barrage sur tout support cohérent, même souillé et défraîchi, avant l'application de tout type de finition monocomposante en phase aqueuse. Existe également en spray de 400ml. Recouvrable après env. 60 min.

CONDITIONNEMENT

400mL - 0,75L



Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche technique et la fiche de sécurité sur www.classidur.com



LIQUIDE D'IMPERMÉABILISATION ET DE CONSOLIDATION

DESCRIPTION

Liquide d'imprégnation, de consolidation et d'imperméabilisation, solvanté et monocomposant pour intérieur et extérieur.

PROPRIÉTÉS

- Excellent pouvoir de pénétration
- Empêche, en système avec le **Classidur H-Salt**, l'apparition d'efflorescences en cas de remontées capillaires dans les murs
- Excellente résistance chimique (eau, solvants, acides, bases) et mécanique
- Prêt à l'emploi
- Incolore

UTILISATION

Pour l'assainissement et la prévention des dégâts dus à l'effet de l'humidité dans les murs, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Pour la consolidation et l'imprégnation des supports minéraux absorbants et du bois manquant de cohérence. À appliquer à saturation sur le support mais sans coulées.

CONDITIONNEMENT

1L - 5L



PEINTURE ANTI-EFFLORESCENCES

DESCRIPTION

Peinture mate solvantée pour l'intérieur et l'extérieur à base de résines insaponifiables additionnée de ciment.

PROPRIÉTÉS

- Excellente résistance aux moisissures
- Empêche, en système avec le **Classidur H-Fix**, l'apparition d'efflorescences
- Excellente adhérence, même sur supports humides
- Imperméable à l'eau
- Très bonne résistance mécanique
- Ne jaunit pas
- Peut être recouvert avec toute peinture insaponifiable

UTILISATION

Peinture pour murs et plafonds, partout, en cas de présence d'humidité dans le support (remontées capillaires, ruissellements...); pour l'assainissement et la prévention des dégâts dus à la présence de l'humidité dans les murs, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

CONDITIONNEMENT

5L



DILUTIF ALIPHATIQUE ISOPARAFFINIQUE (ODEUR NEUTRE)

DESCRIPTION

Solvant isoparaffinique d'odeur neutre.

PROPRIÉTÉS

Augmente, grâce à son odeur neutre, le confort d'application tout en autorisant une remise en service rapide des locaux peints

UTILISATION

Pour une dilution sans apport d'odeur des produits solvantés de la gamme Classidur.

CONDITIONNEMENT

5L



Ce produit n'est pas disponible en France.

Signification des pictogrammes

	Hybrid Cationic Technology
	Aqua-cationique Technology
	Spheroxane Technology
	Produit à l'eau
	Produit avec solvant
	Teintable
	Anti-blocking
	Renforcée au siloxane
	Moins d'un gramme de Composé Organique Volatil (COV) par litre
	Environnement et Confort
	Utilisation en intérieur
	Utilisation en extérieur



Le logo **TÜV** garantit une aptitude à l'emploi dans l'état où le produit est mis sur le marché dans le respect de la santé humaine et de l'environnement, selon les normes établies par cet organisme



Le label écologique communautaire repose sur le principe d'une « approche globale » qui « prend en considération le cycle de vie du produit à partir de l'extraction des matières premières, la fabrication, la distribution, et l'utilisation jusqu'à son recyclage ou son élimination après usage ». La qualité et l'usage sont également pris en compte.



La marque NF Environnement est une marque volontaire de certification délivrée par AFNOR Certification. Créée en 1991, NF Environnement est la certification écologique officielle française. À performances d'usage égales, la marque NF Environnement distingue les produits dont l'impact sur l'environnement est réduit.



L'institut IGU (pour la santé et l'environnement) de Fulda en Allemagne a effectué des analyses, afin de déterminer si le produit contient des composants allergisants. Lors de ces tests, aucune substance allergisante n'a été détectée de sorte que l'institut a pu décerner le certificat « convient aux personnes allergiques ».



Dotée d'un comité d'experts scientifiques, cette association à but non lucratif conçoit des listes d'exclusion très restrictives de substances jugées à risque. Ces référentiels sont construits à partir de listes et publications produites par des groupes d'experts reconnus au niveau international. Elle édicte, également, des restrictions par rapport aux composants tels que les Composés Organiques Volatiles (COV). Ces peintures respectent la position des experts de l'Association safelife. Elles ne contiennent pas d'ingrédients identifiés comme à risque pour la santé.
 › En savoir plus sur www.safe-life.org



Excell+ est un label au niveau d'exigence élevé, permettant de s'assurer que les émissions des composés chimiques, même faibles, ne sont pas susceptibles de causer une altération des produits sensibles ou du confort de vie.
www.zoneverteexcell.com

NOTES

GUIDE D'ACHAT

		TYPE DE TRAVAUX								TYPE DE PEINTURE			SUPPORT			NORMES ISO			CARACTÉRISTIQUES							APPLICATION			RENDEMENT				
		Intérieur (murs et/ou plafonds)	Extérieur	Risque de moisissures	Locaux humides	Sur peinture thermolaquée	Métaux non ferreux / PVC / Plastique	Bois/Panneaux de bois	Carton plâtre	Plâtre	Primer	Fonds & Finitions	Finitions	Suie / Nicotine	Taches d'eau séchée	Efflorescences	Badigeons	Perméabilité à la vapeur d'eau classe 1 selon ISO 1062-1	Abrasion humide classe 1 selon ISO EN 13.300	Brillance spéculaire en % selon ISO EN 13.300	COV Max du produit g/l	Adapté aux personnes allergiques	Émissions air intérieur (FR)	Résistant aux produits de décontamination	Aptitude à la lumière rasante	Qualité du finish supérieure à sa catégorie	Film sans tension	Rouleau	Pinceau	Pistolet (airless)	Conditionnement	Rendement indicatif par couche	Dilution (limité par rapport à la norme COV)
LA RÉNOVATION	PHASE AQUEUSE AQUA-CATIONIQUE	UNIVERSAL PRIMER XTREM EPOXY	✓	Avec finition		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓				4.6 @85°	30		A+						✓	✓	✓	0,75L - 2,5L 5L - 10L 12,5L	8-11 m²/L 7-8 m²/kg	Prêt-à-emploi	
		UNIVERSAL XTREM MAT	✓					✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓				=<1.2 @85°	30		A+		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	9-11 m²/L 8-10 m²/kg	Prêt-à-emploi
		UNIVERSAL XTREM VELOURS	✓			✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓				✓	30		A+				✓	✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	9-11 m²/L 8-10 m²/kg	Prêt-à-emploi
	HYC	3 EN 1 SATIN	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓				✓	25 @60°	30		A			✓		✓	✓	✓	1L - 2,5L 5L - 10L	9-11 m²/L 7-9 m²/kg	Prêt-à-emploi
		RENOPERFECT MAT	✓						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓	=<1.2 @85°	<1		A		✓	✓		✓	✓	✓	1L - 5L - 12,5L	8-11 m²/L	Prêt-à-emploi
		SOLVANTS	GOLDENCLASSIC	✓					✓	✓			✓	✓	✓	✓		✓	✓	=<1.2 @85°	350		A		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4L - 10L 15L - 20kg	9-11 m²/L 7-9 m²/kg
LE NEUF	PREMIUM	MODERN PLUS² AF	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	=<1.5 @85°	350		C		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4L - 10L	9-10 m²/L	Prêt-à-emploi
		EUROCLASS	✓					✓	✓			✓	✓	✓	✓		✓		=<2 @85°	350		C		✓	✓	✓	✓	✓	✓	20kg	6-8 m²/kg	Prêt-à-emploi	
	HYDROFINISH MAT	✓					✓	✓	✓		✓	✓						✓	=<1.2 @85°	20		A+		✓	✓		✓	✓	✓	1L - 5L - 12,5L	8-11 m²/L 6-8 m²/kg	Eau	
CONFORT & BIEN-ÊTRE	SILOXANE / SOL-SILICATE	HYDROFINISH VELOURS	✓					✓	✓		✓	✓						✓	13 @60°	30		A+		✓	✓		✓	✓	✓	2,5L - 12,5L	9-11 m²/L 8-10m²/kg	Eau	
		AQUASIL MAT	✓					✓	✓			✓	✓					✓	=<1.2 @85°	2		A+		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	9-11 m²/L 8-10 m²/kg	Eau
	AQUASIL VELOURS	✓						✓				✓							11 @60°	5		A+	✓		✓		✓	✓	✓	5L - 12,5L	10-12 m²/L 8-10 m²/kg	Eau	
AUTRES SPÉCIALITÉS	SANS* ALLERGENES	AQUASILIT MAT	✓		✓	✓		✓	✓			✓	✓					✓	1 @85°	1	✓	A+		✓	✓	✓	✓	✓	✓	12,5L	8-10 m²/L	Eau	
		AQUASIL AF MAT	✓		✓	✓		✓	✓			✓	✓					✓	=<1.2 @85°	30		C		✓	✓	✓	✓	✓	✓	2,5L - 12,5L	6-8 m²/kg 8-10 m²/L	Eau	
		F-KILL	✓	✓	✓	✓			✓	✓									—	—		C								500mL	6 m²/L	Ne pas diluer	
		F-THERM MAT	✓		✓				✓			✓	✓					✓	=<0.4 @85°	30		C					✓	✓	✓	5L - 10L	6-8 m²/L	Eau	
FAÇADE	SILOXANE >40%	SAFE PLUS MAT	✓					✓	✓			✓	✓					✓	=<1.5 @85°	1	✓	A+		✓		✓	✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	10-12 m²/L	Prêt-à-emploi
		SAFE PLUS VELOURS	✓						✓	✓			✓					✓	5-7 @60°	1	✓	A+		✓		✓	✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	9-11 m²/L	Prêt-à-emploi
AUTRES SPÉCIALITÉS	SILOXANE >40%	MULTIRENOV XT		✓							✓	✓						✓	=<1 @85°	40						✓				5L - 15L	200-400 g/m²	Eau	
		P-RAPID	✓	✓		✓			✓	✓	✓			✓	✓				—	350		C					✓	✓		0,75L 400mL	6 m²/L	Ne pas diluer	
		H-FIX	✓	✓		✓			✓		✓					✓			—	750		C						✓			1L - 5L	4-8 m²/L	Ne pas diluer
		H-SALT	✓	✓		✓			✓		✓				✓			—	500		C					✓	✓			5L	4 m²/L	Prêt-à-emploi	



Route de Crissier 4 • CH - 1030 Bussigny
Tél. +41 21 702 07 02 • mail@claessens.com
www.classidur.com

Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche technique et la fiche de sécurité sur **www.classidur.com**.
Compte tenu des législations locales, nos produits ne sont pas nécessairement commercialisés dans tous les pays.