

LA GAMME DE PRODUITS COMPLÈTE POUR LE PEINTRE PROFESSIONNEL !

PEINTURES / ENDUITS / VERNIS / COLLES

MASTICS / COULEURS / DILUANTS

PEINTURES TABLEAUX / ANTIROUILLE

www.sippec.com

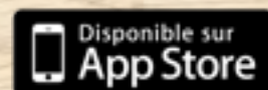
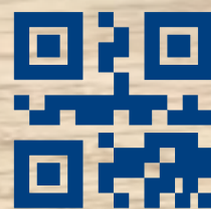


sippec
PRIORITÉ QUALITÉ

Tous ce que vous voulez savoir
sur tous vos produits SIPPEC
24h/24h et 7j/7
en flashant les QR codes produits
disponibles dans ce catalogue



*TOUS MES PRODUITS
EN UN CLIC !*



www.sippec.ci

BIENVENUE DANS NOTRE PREMIER CATALOGUE



TOUS LES PRODUITS DU PEINTRE PROFESSIONNEL RÉUNIS EN UN SEUL ENDROIT !

Retrouvez dans notre gamme complète de peintures les produits répondants aux exigences de vos chantiers, avec toutes les informations et conseils nécessaires, ainsi que les produits de préparation et de mise en œuvre pour réaliser avec succès tous vos travaux.

SOMMAIRE

PEINTURE VINYLIQUE	
Royal	10
Titanium	11
Champion	12
PEINTURE GLYCERO	
Royal	14
Titanium	15
Champion	15
ENDUITS	
Enduit Pâte 30kg	18
VERNIS	
Vernis Cellulosique Brillant	22
Vernis Cellulosique Mat	23
Vernis Marin	23
Vernis Teinté	24
Traitement des bois	20
COLLES	
Colle à Bois	26
Colle à Bois concentrée	27
Colle Néoprène	27
Colle Néoprène concentrée	28
Colle PVC tube / boîte	28
COULEURS	
Colorants Universels	16
Email	30
Laqué teinté	30
Vinyl intérieur/extérieur teinté	31

LES ESSENTIELS	
PEINTURE TABLEAU / NOIR À CHASSIS	
Peinture tableau / Noir à chassis	34
DILUANTS / DÉSINFECTANTS / ACIDES	
White Spirit	35
Diluant A	36
Diluant C	36
MASTIC / ANTIROUILLE	
Mastic Cellulosique	37
Mastic Polyester	37
Antirouille	38

LA PRIORITÉ QUALITÉ.

Depuis plus de 14 ans, nous cultivons l'ambition d'être votre partenaire de choix dans tous vos projets de construction et de rénovation, grâce à un savoir-faire capitalisé et une proximité toujours entretenue avec nos clients.

En plus d'une veille technologique permanente, nous avons entrepris depuis 2014 de grands travaux de modernisation de notre outil de production et de nos procédés de fabrications. Toutes nos formules fabriquées répondent non seulement aux exigences de qualité mais aussi aux normes actuelles environnementales, protégeant les utilisateurs et la planète.

Certifiée ISO 9001 : 2015, SIPPEC se dote des technologies les plus avancées avec des machines de pointe, tant pour son activité Peinture que pour son activité PVC.

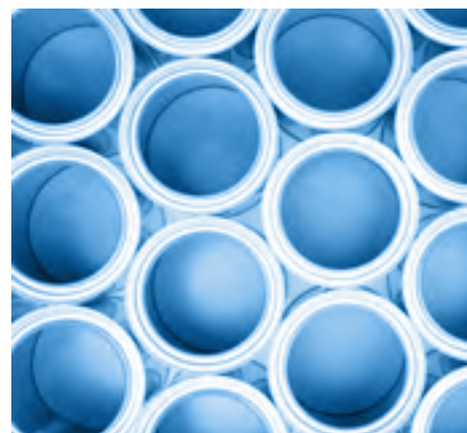
Nos réussites passées et à venir dépendent aussi et surtout de la fidélité de nos clients; c'est pourquoi nous nous engageons à tenir la promesse de notre slogan : **PRIORITÉ QUALITÉ !**

Une capacité de production annuelle de plus de

Un nombre de collaborateurs qui s'élève à

50.000 tonnes **1000** personnes

PLUS DE
1500
PRODUITS EN LIGNE
DE PRODUCTION



Les investissements de la Sippec visent à augmenter notre capacité de production tout en consolidant la qualité des matériels produits.

Machines de pointe, automatisation de la production et renforcement des contrôles qualité sont autant d'exigences intégrées par la stratégie industrielle et commerciale de notre structure.

La satisfaction de nos clients a longtemps été la préoccupation majeure de notre entité, ce qui nous a valu la certification ISO 9001 VERSION 2015.

L'ensemble des produits que la Sippec commercialise est conforme aux normes de qualité ivoiriennes et internationales.

TOUS LES PRODUITS
SIPPEC SONT FABRIQUÉS
À ABIDJAN
SUR UN ESPACE DE
50.000 M²





**LA MARQUE QUE
LES PROFESSIONNELS
PRÉFÈRENT.**

BESOIN D'UNE FORMATION PEINTRE ?



REJOINS LA SIPPEC ACADEMIE® ET BÉNÉFICIE D'AVANTAGES EXCLUSIFS !



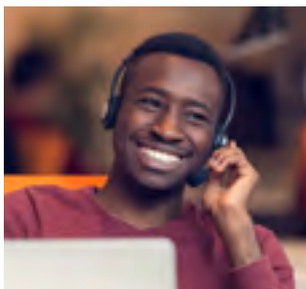
✓ DIPLOME PROFESSIONNEL

Participez aux formations théoriques et pratiques de la Sippec Académie et recevez un diplôme, gage de vos compétences professionnelles



✓ SERVICE TECHNIQUE

La Sippec Académie c'est aussi mettre à disposition des professionnels une assistance technique afin de garantir la meilleure utilisation des produits Sippec. Nos techniciens vous assistent dans l'étude et la prescription de vos travaux et mettent à votre disposition des solutions techniques adaptées à toutes les problématiques de vos chantiers.



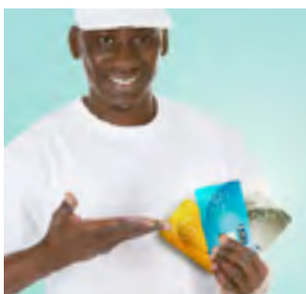
✓ ÉQUIPEMENT PROFESSIONNEL

Recevez vos formations dans une salle équipée aux standard internationaux ! Avec ingéniosité, nous simulons un environnement de travail naturel afin de préparer les peintres de la Sippec Académie à relever tous les défis techniques



✓ PROGRAMME DE FIDÉLITÉ

La Sippec Académie vous offre une carte de membre avec trois niveaux de certification, vous donnant accès à des réductions et de nombreux avantages sur toute la gamme Sippec.



MES AVANTAGES AVEC
MA CARTE DE MEMBRE

SIPPEC ACADEMIE



STANDARD

- Membre de la Sippec Académie
- Accès au support technique sur chantier et au programme de fidélité.
- Inscription au programme d'Agent Testeur.

GOLD

- Accès à tous les avantages de la carte standard
- Accès personnalisé sur site web (mon projet, calculateur surface, fiches pas à pas, fiches techniques, accès au forum de discussion)
- Référencement sur site web catégorie peintre certifié Gold
- Remise sur tout achat de produits Sippec (peinture) à l'usine

PREMIUM

- Accès à tous les avantages de la carte GOLD
- Référencement sur site web catégorie peintre certifié Premium
- Ouverture d'un compte client
- Priorité sur les appels d'offre
- Accès au service étude et prescription
- Formation à l'utilisation des nouveaux produit sur chantier + mockup
- Formation personnalisée pour l'équipe du titulaire de la carte Premium
- Un téléphone gratuit par année
- Dîner Gala + Accès tombola pour gagner un voyage et plusieurs lots

Infoline :
07 10 86 71

ROYAL

PEINTURE VINYLIQUE
& GLYCÉRO



C'EST BEAU, C'EST PRO

La qualité royale, dans tous vos points de vente habituels
et les quincailleries les plus proches.



Une marque Sippec et une qualité certifiée
ISO 9001:2015 par BUREAU VERITAS Certification.
Ainsi que par CODINORM.



PEINTURE VINYLIQUE

ROYAL

TITANIUM

CHAMPION

LÉGENDE DES SYMBOLES :



Intérieur



Extérieur



Mat





ROYAL

MARQUE SIPPEC

Peinture Vinylique à base de résine copolymère acrylique en phase aqueuse pour des travaux soignés.

TEINTES : ROYAL existe uniquement en blanc mais peut être teintée avec nos colorants universels SIPPEC.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat velouté / lisse
Rendement : 5 à 10 m²/KG en 2 couches sur murs neufs
Dilution : à l'eau

SÉCHAGE

Séchage à 20°C et 80% d'humidité
Sec après 30 mn
Recouvrable : 2h



EMBALLAGE : 30KG / 15KG / 5KG



Qualité certifié par CODINORM.

PRÉPARATION DE SURFACE

Vérifier l'état de vos murs et plafonds, l'humidité, la moisissure les trous ainsi que l'état de l'ancienne peinture.

Lessiver les murs pour le nettoyage des moisissures.

Poncer ou gratter l'ancienne peinture.

Boucher les trous avec de l'enduit Sippec mélangé à du plâtre

Pose d'une bâche en plastique.

Poser du ruban adhésif sur les plinthes, contours fenêtres, portes et boiseries.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Dilution : à l'eau,

Matériel : brosse ou rouleau

Taux de dilution : 10 à 15 %

Application : 2 couches de Royal vinylique

Support : support neuf, plâtre et dérivés, menuiserie bois et dérivés, enduit de liant hydraulique, ou de lissage.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.



CHAMPION

MARQUE SIPPEC

Peinture Vinylique à base de Résine acrylique en phase aqueuse pour travaux usuels.

TEINTES : CHAMPION existe uniquement en blanc mais peut être teintée avec nos colorants universels SIPPEC.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat velouté / lisse
Rendement : 4 à 6 m²/KG
en 2 couche sur murs neufs
Dilution : à l'eau

SÉCHAGE

Séchage à 20°C et 80% d'humidité
Sec après 1h
Recouvrable : 2h



EMBALLAGE : 30KG / 15KG / 5KG



PRÉPARATION DE SURFACE

Vérifier l'état de vos murs et plafonds, l'humidité, la moisissure les trous ainsi que l'état de l'ancienne peinture.

Lessiver les murs pour le nettoyage des moisissures.

Poncer ou gratter l'ancienne peinture.

Boucher les trous avec de l'enduit Sippec mélangé à du plâtre

Pose d'une bâche en plastique.

Poser du ruban adhésif sur les plinthes, contours fenêtres,

portes et boiseries.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Dilution : à l'eau,

Matériel : brosse ou rouleau

Taux de dilution : 10 à 15 %

Application : 2 couches de Champion vinylique

Support : support neuf, plâtre et dérivés, menuiserie bois

et dérivés, enduit de lissage.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.



STAR

MARQUE SIPPEC

Peinture Vinylique à base de résine acrylique en phase aqueuse pour travaux courants.

TEINTES : STAR existe uniquement en blanc mais peut être teintée avec nos colorants universels SIPPEC.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat velouté / lisse
Rendement : 3 à 6 m²/KG en 2 couches sur murs neufs
Dilution : à l'eau

SÉCHAGE

Séchage à 20°C et 80% d'humidité
Sec après 1h
Recouvrable : 2h



EMBALLAGE : 30KG / 15KG / 5KG



PRÉPARATION DE SURFACE

Vérifier l'état de vos murs et plafonds, l'humidité, la moisissure les trous ainsi que l'état de l'ancienne peinture.

Lessiver les murs pour le nettoyage des moisissures.

Poncer ou gratter l'ancienne peinture.

Boucher les trous avec de l'enduit Sippec mélangé à du plâtre

Pose d'une bâche en plastique.

Poser du ruban adhésif sur les plinthes, contours fenêtres, portes et boiseries.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Dilution : à l'eau,

Matériel : brosse ou rouleau

Taux de dilution : 10 à 15 %

Application : 2 couches de STAR vinylique

Support : support neuf, plâtre et dérivés, menuiserie bois et dérivés, enduit de lissage.



+ d'infos

HYGIÈNE & SÉCURITÉ : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

PEINTURE GLYCERO

ROYAL

TITANIUM

CHAMPION

LÉGENDE DES SYMBOLES :



Intérieur



Extérieur

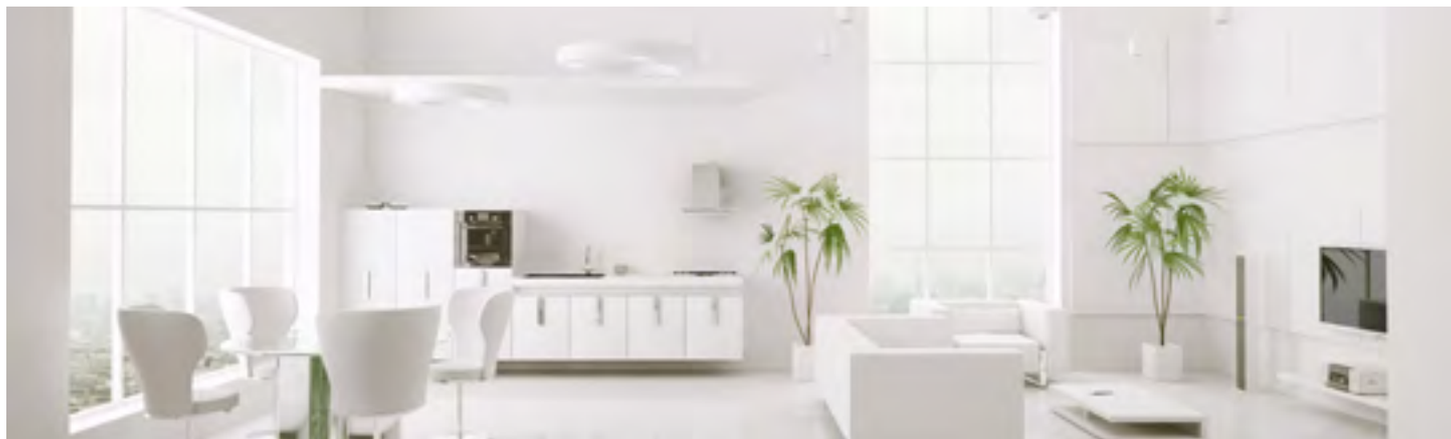


Brillant



Mat





ROYAL

MARQUE SIPPEC

Peinture de qualité Supérieure à base de résine glycérophthalique pour des travaux soignés.

TEINTES : Selon nuancier Laqué teinté. ROYAL Peut également se teinter avec nos colorants universels SIPPEC.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Brillant / mat / lisse
Rendement : 5 à 7 m²/KG
en 2 couches sur murs neufs
Dilution : White spirit

SÉCHAGE

Séchage à 20°C
Sec après 5 H
Recouvrable : Minimum 24h



EMBALLAGE : 20KG / 10KG / 4KG / 1KG



PRÉPARATION DE SURFACE

Vérifier l'état de vos murs et plafonds, l'humidité, la moisissure les trous ainsi que l'état de l'ancienne peinture.

Lessiver les murs pour le nettoyage des moisissures.

Poncer ou gratter l'ancienne peinture.

Boucher les trous avec de l'enduit Sippec mélangé à du plâtre

Pose d'une bâche en plastique.

Poser du ruban adhésif sur les plinthes, contours fenêtres, portes et boiseries.



HYGIÈNE & SÉCURITÉ : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Dilution : au White spirit,

Matériel : brosse ou rouleau

Taux de dilution : 0,5 à 5 %

Application : 2 couches de Royal Glycéro

Support : supports neufs, plâtre et dérivés,

menuiserie bois et dérivés, enduit de liant

hydraulique, ou de lissage, métaux ferreux

recouvert d'une couche primaire

antirouille type Sippec.



+ d'infos



CHAMPION

MARQUE SIPPEC

Peinture économique à base de résine glycérophtalique pour travaux courants.

TEINTES : Selon nuancier Laqué teinté. Champion Peut également se teinter avec nos colorants universels SIPPEC.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Brillant / lisse
Rendement : 4 à 6 m²/KG
en 2 couches sur murs neufs
Dilution : White spirit

SÉCHAGE

Séchage à 20°C
Sec après 5 H
Recouvrable : Minimum 24h



EMBALLAGE : 20KG / 10KG / 4KG / 1KG



PRÉPARATION DE SURFACE

Vérifier l'état de vos murs et plafonds, l'humidité, la moisissure les trous ainsi que l'état de l'ancienne peinture.

Lessiver les murs pour le nettoyage des moisissures.

Poncer ou gratter l'ancienne peinture.

Boucher les trous avec de l'enduit Sippec mélangé à du plâtre

Pose d'une bâche en plastique.

Poser du ruban adhésif sur les plinthes, contours fenêtres,

portes et boiseries.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Dilution : au White spirit,

Matériel : brosse ou rouleau

Taux de dilution : 0,5 à 5 %

Application : 2 couches de Champion Glycéro

Support : supports neufs, plâtre et dérivés,

menuiserie bois et dérivés, enduit de liant

hydraulique, ou de lissage, métaux ferreux

recouvert d'une couche primaire

antirouille type Sippec.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

sippec
PRIORITE QUALITE

COLORANT UNIVERSEL

BEIGE PAXSON

MINI CATERPELLAR

JAUNE D'OR

ORANGE

ROUGE VIF

ROUGE OXYDE

ROUGE BORDEAUX

SIENNA NATUREL

MARRON

VERT

BLEU

VIOLET

NOIR



Osez créer!



 + d'infos

AVEC LA GAMME DE COLORANTS UNIVERSELS
PRO-TEINTE, CRÉEZ DES TEINTES
DE QUALITÉ POUR UN INTÉRIEUR
AUX COULEURS VIBRANTES !



LES ENDUITS

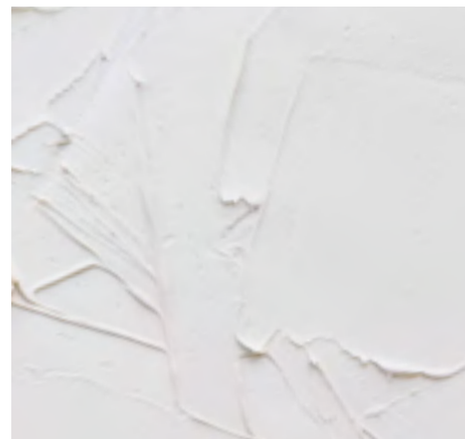
PÂTE

LÉGENDE DES SYMBOLES :



Intérieur





ENDUIT PÂTE

MARQUE SIPPEC

Enduit d'intérieur blanc d'aspect grain, fin et lisse.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : fin / lisse
Couleurs : blanc
Rendement : Pour enduit 1,5 m²/KG
par couche crois
Dilution : prêt à l'emploi

SÉCHAGE

Séchage à 20°C
Sec : 2H
Recouvrable : Minimum 6H

 EMBALLAGE : 30KG



PRÉPARATION DE SURFACE

Vérifier l'état de vos murs et plafonds, l'humidité, la moisissure les trous ainsi que l'état de l'ancienne peinture.

Lessiver les murs pour le nettoyage des moisissures.

Poncer ou gratter l'ancienne peinture.

Boucher les trous avec de l'enduit Sippec mélangé à du plâtre

Pose d'une bâche en plastique.

Poser du ruban adhésif sur les plinthes, contours fenêtres,

portes et boiseries.

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Prêt à l'emploi ou dilution à l' eau

Matériel : couteaux à enduit

Application : 2 couches fines et successives

de la pâte enduits P77, après séchage

poncer avec du papier abrasif très fin

pour une finition absolue et lisse

Support : support neuf, bois et dérivés,

plâtres et dérivés, placoplâtre, le tout

préalablement poncé et dépolvé.



 + d'infos

ENDUIT PÂTE P77

ENDUIT PÂTE
À BASE D'ÉMULSION
DE COPOLYMÈRES
VINYLIQUES



 + d'infos

**PEINTURE D'ACCORD MAIS
ENDUIT SIPPEC D'ABORD !**

**Découvrez notre enduit P77 Sippec,
la solution pour préparer vos
surfaces facilement et rapidement !**



**ENDUIT
PÂTE P77**
Intérieur

30 Kg

Enduit à base d'émulsion de copolymères vinyliques

G 90 TRAITEMENT DES BOIS

Insecticide & fongicide



**POUR TRAITER
VOS BOIS,
FAITES LE BON
CHOIX !**

UNE MARQUE SIPPEC ET UNE QUALITÉ CERTIFIÉE
ISO 9001:2015 PAR BUREAU VERITAS CERTIFICATION.



 + d'infos

LES VERNIS

VERNIS BRILLANT

VERNIS MAT

VERNIS MARIN

VERNIS TEINTÉ

LÉGENDE DES SYMBOLES :



Tous
bois



Extérieur



Brillant



Mat



Forte
humidité





VERNIS CELLULOSIQUE BRILLANT

MARQUE SIPPEC

Vernis Brillant à base de résines Nitrocellulosiques.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Brillant
Couleurs : Transparent
Rendement : 8 à 10 m² /L par couche
Dilution : Diluant cellulosique

SÉCHAGE

Séchage à 25°C : 4 Heures



EMBALLAGE : 18L / 4L / 0,75L



PRÉPARATION DE SURFACE

Poncer le bois à vernir face et dos tout en suivant le fil du bois, d'abord avec du papier de verre à gros grains et ensuite au papier de verre grain moyen.

Passer une éponge humide pour enlever la poussière.

Préparation du produit à brasser avant sa mise en œuvre.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Ce vernis est spécialement conçu pour la protection et la décoration des bois et dérivés en finition ébénisterie.

- Les supports doivent être propres et secs
- Matériel : brosse, éponge, tampon, pistolet
- Un produit prêt à brasser avant la mise en œuvre.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité / contient des solvants inflammables et des nitrocelluloses. Une bonne ventilation est recommandée.

VERNIS CELLULOSIQUE MAT

MARQUE SIPPEC   

Vernis Brillant à base de résines cellulosiques et alkydes.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : Transparent
Rendement : 8 à 10 m² / L
Dilution : Diluant cellulosique

SÉCHAGE

Séchage à 25°C : 15-30 min



 EMBALLAGE : 18L / 4L / 0,75L

PRÉPARATION DE SURFACE

Poncer le bois à vernir face et dos tout en suivant le fil du bois, d'abord avec du papier de verre à gros grains et ensuite au papier de verre grain moyen.

Passer une éponge humide pour enlever la poussière.

Préparation du produit à brasser avant sa mise en œuvre.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Ce vernis est spécialement conçu pour la protection et la décoration des bois et dérivés en finition ébénisterie.

- Les supports doivent être propres et secs
- Matériel : brosse, éponge, tampon, pistolet
- Un produit prêt à brasser avant la mise en œuvre.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité / contient des solvants inflammables et des nitrocelluloses. Une bonne ventilation est recommandée.

VERNIS MARIN

MARQUE SIPPEC    

Vernis marin utilisé particulièrement pour la boiserie extérieure et les boiseries en atmosphère très humide ou en climat marin.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Brillant
Couleurs : Transparent
Rendement : 8 à 10 m² / L
Dilution : White spirit

SÉCHAGE

Séchage à 25°C : 4 Heures



 EMBALLAGE : 18L / 4L / 0,75L

PRÉPARATION DE SURFACE

Poncer le bois à vernir face et dos tout en suivant le fil du bois, d'abord avec du papier de verre à gros grains et ensuite au papier de verre grain moyen.

Passer une éponge humide pour enlever la poussière.

Préparation du produit à brasser avant sa mise en œuvre.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Les supports doivent être propres et secs
- Matériel : brosse, éponge, tampon, pistolet
- Un produit prêt à brasser avant la mise en œuvre.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité / contient des solvants inflammables et des nitrocelluloses. Une bonne ventilation est recommandée.

VERNIS TEINTÉ

MARQUE SIPPEC  

Vernis G-90 est une lasure satinée colorée aux résines alkydes en solutions.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Brillant
Couleurs : Selon teinte
Rendement : 8 à 10 m² / L
Dilution : Diluant cellulosique

SÉCHAGE

Séchage à 25°C : 4 Heures



 EMBALLAGE : 170 G / 0,75L

PRÉPARATION DE SURFACE

Poncer le bois à vernir face et dos tout en suivant le fil du bois, d'abord avec du papier de verre à gros grains et ensuite au papier de verre grain moyen.

Passer une éponge humide pour enlever la poussière.
Préparation du produit à brasser avant sa mise en œuvre.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Appliquez le vernis au pinceau (sans trop le charger) dans le sens du fil du bois.
- Laissez sécher la première couche 24 à 48 heures.
- Poncez avec du papier abrasif très fin puis nettoyez le support à l'eau et séchez avec une peau de chamois.
- Passez une deuxième couche de vernis et renouvelez le ponçage.
- Un minimum de deux ou trois couches est recommandé.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité / contient des solvants inflammables et des nitrocelluloses.
Une bonne ventilation est recommandée



TEINTES DES VERNIS

Tous nos vernis sont adaptés pour les types de bois suivants :

ACAJOU



NOYER



TECK



EBÈNE



LES COLLES

COLLE BLANCHE À BOIS

NÉOPRÈNE

PVC

LÉGENDE DES SYMBOLES :



Extérieur



Tous
bois



Papier
& textiles



Cartons



Mat



Intérieur





COLLE À BOIS

MARQUE SIPPEC

Colle à bois de qualité supérieure.
Transparente après séchage, pour le papier textile,
carton et travaux de menuiserie.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : Blanche
Dilution : prêt à l'emploi



EMBALLAGE : 4KG / 700KG



PRÉPARATION DE SURFACE

Repérer les zones de collage et s'assurer que les surfaces à coller soient planes, sinon les raboter.

Nettoyer les surfaces à coller avec un chiffon.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Idéale pour l'assemblage ou collage des meubles ou boiseries :

- Le support doit être sain, propre et dégraissé
- Appliquer avec une spatule ou pinceau



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

COLLE À BOIS CONCENTRÉE

MARQUE SIPPEC      



Colle à bois de qualité supérieure extra forte.
Transparente après séchage, pour le papier textile, carton et travaux de menuiserie.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : Blanche
Dilution : prêt à l'emploi

SÉCHAGE

Séchage : rapide



 4KG / 700GR

PRÉPARATION DE SURFACE

Repérer les zones de collage et s'assurer que les surfaces à coller soient planes, sinon les raboter.
Nettoyer les surfaces à coller avec un chiffon.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Idéale pour l'assemblage ou collage des meubles ou boiseries :
- Le support doit être sain, propre et dégraissé
- Appliquer avec une spatule ou pinceau



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SECURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

COLLE NÉOPRÈNE

MARQUE SIPPEC      



Colle à prise rapide pour multi-usage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : Jaune
Dilution : prêt à l'emploi

SÉCHAGE

Séchage : rapide
Le temps de séchage :
4 Heures (à +20°C)



 EMBALLAGE : 5KG / 1KG

PRÉPARATION DE SURFACE

Repérer les zones de collage et s'assurer que les surfaces à coller soient planes, sinon les raboter.
Nettoyer les surfaces à coller avec un chiffon.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Les matériaux doivent être propres, secs, dépolissés, dégraissés et stockés à température ambiante
- Les assemblages doivent être précis pour éviter les joints épais
- Pour l'assemblage des bois de toutes essences et panneaux de bois
- Pour l'aboutage du bois massif
- Pour la menuiserie intérieure (meubles, armoires, chaises, fauteuils)
- Pour le placage de stratifiés à froid et à chaud sur panneaux de particules et panneaux MDF
- Appliquer la colle sur le support en couche mince et régulière à l'aide d'un pinceau, d'une spatule, d'une brosse, d'un rouleau ou d'une colleuse.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SECURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

COLLE NÉOPRÈNE CONCENTRÉE

MARQUE SIPPEC      

Colle extra-forte
à base de Néoprène pour multi-usage.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : Blanche
Dilution : prêt à l'emploi
Application : Intérieur

SÉCHAGE

Séchage : rapide
Le temps de séchage :
4 Heures (à +20°C)



 EMBALLAGE : 5KG / 1KG

PRÉPARATION DE SURFACE

Repérer les zones de collage et s'assurer que les surfaces à coller soient planes, sinon les raboter.
Nettoyer les surfaces à coller avec un chiffon.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Les matériaux doivent être propres, secs, dépolisés, dégraissés
- Les assemblages doivent être précis pour éviter les joints épais
- Pour l'assemblage des bois de toutes essences et panneaux de bois
- Pour l'aboutage du bois massif
- Pour la menuiserie intérieure (meubles, armoires, chaises, fauteuils)
- Pour le placage de stratifiés à froid et à chaud sur panneaux de particules et panneaux MDF
- Appliquer la colle sur le support en couche mince et régulière à l'aide d'un pinceau, d'une spatule, d'une brosse, d'un rouleau ou d'une colleuse.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ :** Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

COLLE PVC TUBE/BOITE

MARQUE SIPPEC  

Colle PVC COGELEC à froid
pour raccords et tuyauteries.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Transparent
Dilution : prêt à l'emploi

SÉCHAGE

Séchage : rapide
Le temps de séchage :
4 Heures (à +20°C)



 EMBALLAGE : 1KG / 125GR

PRÉPARATION DE SURFACE

Sécher les surfaces des tuyaux PVC avant application afin d'éviter la formation de condensation d'eau sur les surfaces à encoller.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Les matériaux à coller doivent être propres, secs, dépolisés, dégraissés et stockés à température ambiante
- Les assemblages doivent être précis pour éviter les joints épais
- Appliquer la colle en couches régulières sur le tube et le manchon, la colle permet de compenser des tolérances diamétrales jusqu'à 0,6 mm.
- Emboîter immédiatement sans torsion, puis maintenir l'assemblage quelques secondes. L'assemblage doit être réalisé dans la minute qui suit l'encollage
- Éliminer les excédents de colle avec un chiffon propre.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ :** Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

LES COULEURS

EMAIL

LAQUÉ TEINTÉ

VINYLE INTÉRIEUR TEINTÉ

VINYLE EXTÉRIEUR TEINTÉ

LÉGENDE DES SYMBOLES :



Brillant



Mat



EMAIL

MARQUE SIPPEC 

Laque de qualité supérieure à base de résine glycérophtalique pour travaux de décoration.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Brillant / lisse

SÉCHAGE

Séchage à 20°C
Sec après 5 H
Recouvrable : Min. 24h

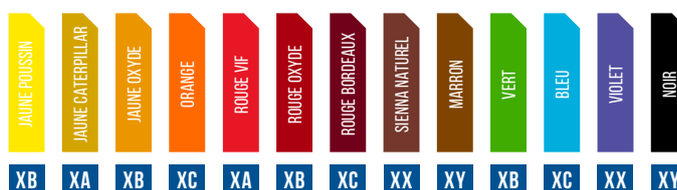


 EMBALLAGE : 125 GR

CONDITION & MÉTHODE D'APP.

Matériel : pinceau
Taux de dilution : prêt à l'emploi
Application : 2 couches
Support : support neuf, plâtre et dérivés, menuiserie bois et dérivés, enduit de lissage, métaux ferreux recouvert d'une couche primaire antirouille type Sippec

NUANCIER



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

LAQUÉ TEINTÉ

MARQUE SIPPEC 

Peinture de qualité Supérieure à base de résine glycérophtalique

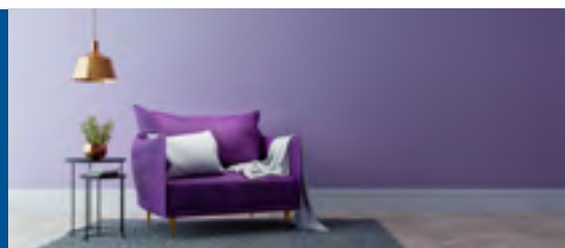


CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Brillant / lisse
Rendement : 5 à 7 m²/KG en 2 couches sur murs neufs
Dilution : White spirit

SÉCHAGE

Séchage à 20°C
Sec après 5 H
Recouvrable : Min. 24h



 EMBALLAGE : 20KG / 10KG / 4KG / 1KG

CONDITION & MÉTHODE D'APP.

Dilution : au White spirit,
Matériel : brosse ou rouleau
Taux de dilution : 0,5 à 5 %
Application : 2 couches
Support : support neuf, plâtre et dérivés, menuiserie bois et dérivés, enduit de lissage, métaux ferreux recouvert d'une couche primaire antirouille type Sippec.

NUANCIER



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

VINYL INTÉRIEUR TEINTÉ

MARQUE SIPPEC 

Peinture Vinylique à base de Résine copolymère acrylique en phase aqueuse pour travaux de décoration.

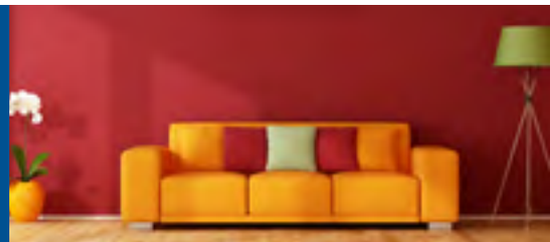


CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat velouté / lisse
Rendement : 4 à 8 m²/KG
en 2 couches sur murs neufs
Dilution : à l'eau

SÉCHAGE

Séchage à 20°C
et 80% d'humidité
Sec après 30 Mn.
Recouvrable : 2 H

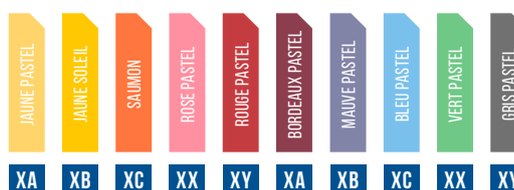


 EMBALLAGE : 30KG / 15KG / 5KG

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Dilution : à l'eau,
Matériel : brosse ou rouleau
Taux de dilution : 10 à 15 %
Application : 2 couches
Support : support neuf, plâtre et dérivés, menuiserie bois
et dérivés, enduit de liant hydraulique, ou de lissage.

NUANCIER



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

VINYL EXTÉRIEUR TEINTÉ

MARQUE SIPPEC 

PEINTURE Vinylique à base de Résine copolymère acrylique en phase aqueuse pour travaux de décoration.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat velouté / lisse
Rendement : 4 à 8 m²/KG
en 2 couches sur murs neufs
Dilution : à l'eau

SÉCHAGE

Séchage à 20°C
et 80% d'humidité
Sec après 30 Min,
Recouvrable : 2 H

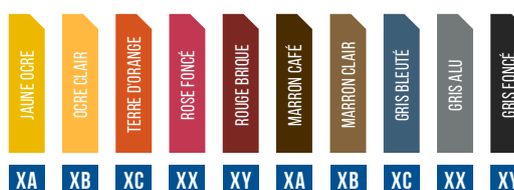


 EMBALLAGE : 30KG / 15KG / 5KG

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

Dilution : à l'eau,
Matériel : brosse ou rouleau
Taux de dilution : 10 à 15 %
Application : 2 couches
Support : support neuf, plâtre et dérivés, menuiserie bois
et dérivés, enduit de liant hydraulique, ou de lissage.

NUANCIER



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

NOTRE MEILLEURE FORMULE DE COLLE PVC



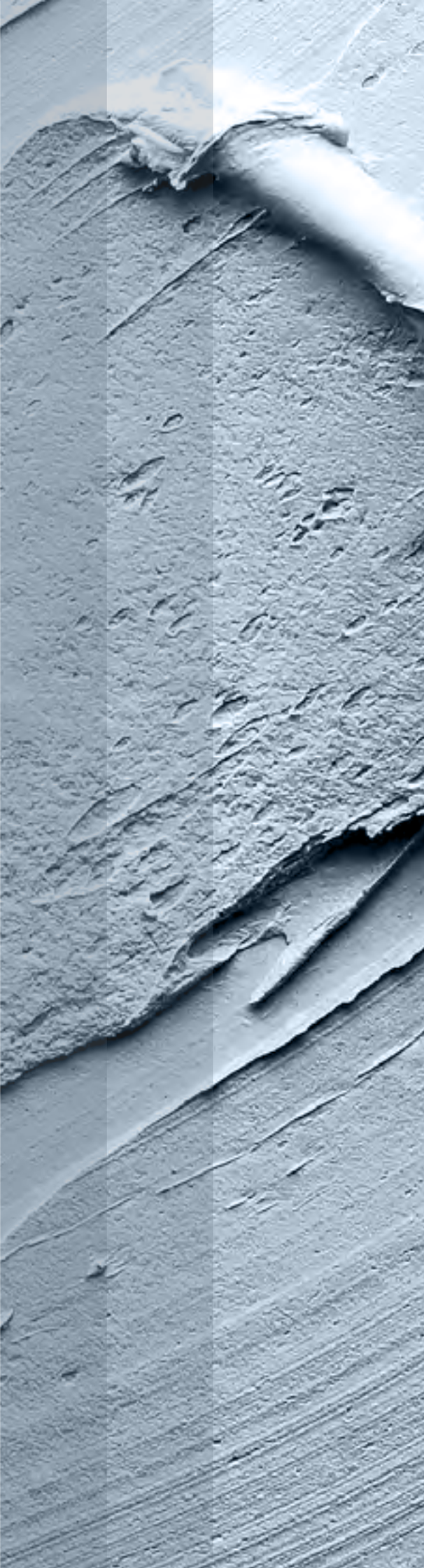
 + d'infos

La colle COGELEC spéciale TUYAUX PVC est une colle haute résistance qui vous permet de réaliser de véritables soudures à froid sur PVC. Elle est idéale pour l'assemblage de tubes et raccords pour conduites d'eau froide ou chaude en évacuation ou en pression, gouttières et descentes d'eaux pluviales, eaux usées, installations sanitaires, conduits d'aération, profilés et huisseries en PVC rigide.



 **COGELEC®**
LE SPÉCIALISTE DU PVC

 **sippec®**
PRIORITÉ QUALITÉ



LES ESSENTIELS

PEINTURE TABLEAU

NOIR À CHASSIS / WHITE SPIRIT

DILUANT / ANTIROUILLE

MASTIC CELLULOSIQUE

MASTIC POLYESTER



PEINTURE TABLEAU

MARQUE SIPPEC

Peinture glycérophtalique mate
pour la décoration et les tableaux d'école.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : Noir
Dilution : White Spirit

SÉCHAGE

Séchage à 25°C :
Hors poussière 2h
Sec au toucher : 8



 EMBALLAGE : 1KG / 500GR

PRÉPARATION DE SURFACE

Les surfaces à peindre doivent être planes sinon à poncer.
Nettoyer les surfaces à peindre avec un chiffon
Préparation du produit : Il faut la brasser avant sa mise en œuvre

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Les supports doivent être sains, propres et dégraissés
- Matériel : brosse, rouleau, pistolet
- Poser une 1ère couche de peinture à l'aide d'un rouleau laqueur ou d'un pinceau plat selon les surfaces à peindre.
- Croiser les passages et terminer en égalisant dans le même sens.
- Laisser sécher 2 heures et procéder de la même façon pour la 2ème couche.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité / contient des solvants inflammables, une bonne ventilation est recommandée.

NOIR À CHASSIS

MARQUE SIPPEC

Produit noir de protection des châssis, passages de roues
et toutes surfaces métalliques.

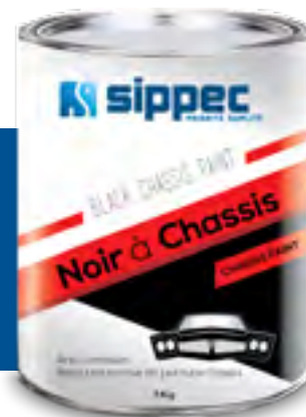


CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : noir
Dilution : White spirit

SÉCHAGE

Séchage à 25°C : 2 heures



 EMBALLAGE : 1KG

PRÉPARATION DE SURFACE

- Dégraisser le support.
- Préparation du produit : Il faut la Brasser avant sa mise en œuvre

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Choisir un pinceau classique, neuf (pas de pinceau poils synthétiques blancs). La taille du pinceau doit être adaptée à la dimension du support à peindre, pour limiter le nombre de coups de pinceau.
- Les supports doivent être sains, propres et dégraissés
- Appliquer par petites zones, en évitant de revenir sur les zones déjà peintes.
- Sec au toucher après 2h à 20°C.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.



WHITE SPIRIT

MARQUE SIPPEC

Diluant synthétique pour la dilution de toutes peintures alkydes, glycéro et synthétiques

CARACTÉRISTIQUES

Couleurs : Transparente
Dilution : Prêt à l'emploi

SÉCHAGE

Séchage à 20°C et 80% d'humidité
Hors poussières : 30min
Sec : 4 h
Lorem : Minimum 24h



EMBALLAGE : 18 L / 4L / 0,75L

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Effectuer un essai préalable avec les peintures ou vernis pour s'assurer d'une bonne compatibilité.
- Essuyer immédiatement le produit en cas de projections sur des surfaces sensibles.
- Proscrire tout mélange avec d'autres solvants sans réaliser d'essai préalable.
- Veiller à bien refermer l'emballage après usage afin d'éviter les risques
- Éviter le nettoyage de la peau avec le diluant pour ne pas provoquer d'irritations préjudiciables.



 + d'infos



HYGIÈNE & SÉCURITÉ : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

DILUANT A

MARQUE SIPPEC

Diluant synthétique pour la dilution de toutes peintures alkydes, glycéro et synthétiques.



CARACTÉRISTIQUES

Couleurs : Transparente
Dilution : Prêt à l'emploi



 EMBALLAGE : 18 L / 4L / 0,75L

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Effectuer un essai préalable avec les peintures ou vernis pour s'assurer d'une bonne compatibilité.
- Essuyer immédiatement le produit en cas de projections sur des surfaces sensibles.
- Proscrire tout mélange avec d'autres solvants sans réaliser d'essai préalable.
- Veiller à bien refermer l'emballage après usage afin d'éviter les risques d'évaporations.
- Eviter le nettoyage de la peau avec le diluant pour ne pas provoquer d'irritations préjudiciables.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

DILUANT C

MARQUE SIPPEC

Diluant à base de solvants celluloseux. Pour dilution des peintures et vernis alkydes, celluloseux, époxydiques et acryliques



CARACTÉRISTIQUES

Couleurs : transparent
Dilution : Prêt à l'emploi

SÉCHAGE

Séchage à 20°C et 80% d'humidité
Hors poussières : 30min
Sec : 4 h
Lorem : Minimum 24h



 EMBALLAGE : 18 L / 4L / 0,75L

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Proportionner le diluant avec la quantité de produit à diluer.
- Homogénéiser le mélange produit/diluant et attendre au moins 10 mn avant utilisation.



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

MASTIC CELLULOSIQUE

MARQUE SIPPEC

Produit de protection et de régularisation de supports métalliques à base de résines cellulosiques.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : Gris Clair

SÉCHAGE

Séchage à 25°C :
Hors poussière 2h
Sec au toucher : 8h



 EMBALLAGE : 1KG

PRÉPARATION DE SURFACE

- Support propre et sec
- Bien dépeussier avant l'application

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Matériel : Spatule



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité / Contient des solvants inflammables, une bonne ventilation est recommandée.

MASTIC POLYESTER

MARQUE SIPPEC

Produit de protection et de régularisation de supports métalliques à base de résines polyester



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Mat
Couleurs : Gris Clair

SÉCHAGE

Séchage à 20°C et
80% d'humidité
Hors poussières : 30min
Sec : 4 h
Lorem : Minimum 24h



 EMBALLAGE : 1KG

PRÉPARATION DE SURFACE

Les mastics polyester à deux composants doivent être appliqués uniquement sur :

- L'acier et l'aluminium nus bien poncés et dégraissés
- Le plastique renforcé à la fibre de verre bien poncé
- Les mastics polyester, les apprêts et les anciennes finitions en bon état.

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Les supports doivent être sains, propres et dégraissés
- Matériel : Spatule
- Préparation du produit : À utiliser avec le durcisseur



 + d'infos

 **HYGIÈNE & SÉCURITÉ** : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité / Contient des solvants inflammables, une bonne ventilation est recommandée.



ANTIROUILLE

MARQUE SIPPEC

Primaire Anticorrosif
à base de résine glycérophtalique.
Il assure une haute protection des métaux ferreux

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Satiné
Couleurs : gris ou rouge
Dilution : White Spirit
Rendement : 5 à 7m²/Kg

SÉCHAGE

Séchage à 1H à 25°C



EMBALLAGE : 1KG / 4KG

PRÉPARATION DE SURFACE

Si la surface est nue, un décalaminage peut s'imposer, suivi d'un dépoussiérage et d'un dégraissage.

Si la surface est déjà couverte, commencez par éliminer les parties non adhérentes par brossage, ponçage et/ou décapage (sablage si besoin).



HYGIÈNE & SÉCURITÉ : Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité / Contient des solvants inflammables, une bonne ventilation est recommandée

CONDITIONS & MÉTHODES D'APPLICATION

- Les Supports doivent être sains, propres et dégraissés
- Matériel : Brosse, rouleau, pistolet
- La peinture anti-rouille s'applique en couche épaisse, quel qu'en soit le type.
- En phase solvant, elle s'applique au pinceau ou au rouleau laqueur 5 mm en passes croisées.
- Laisser sécher et appliquer une seconde couche si vous travaillez en extérieur.



 + d'infos

ANTIROUILLE PRIMAIRE



ÉCRAN PROTECTEUR
HAUTE RÉSISTANCE
POUR MÉTAUX FERREUX

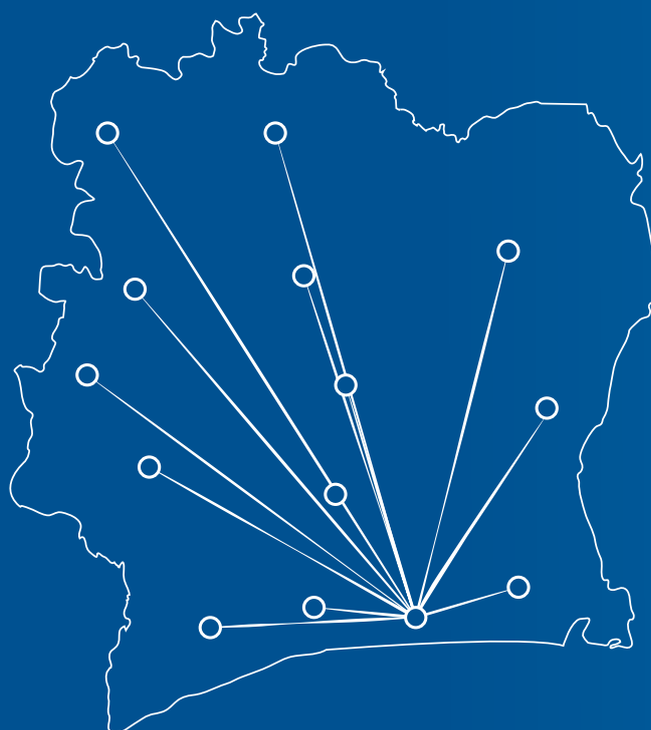
UNE MARQUE SIPPEC ET UNE QUALITÉ CERTIFIÉE
ISO 9001:2015 PAR BUREAU VERITAS CERTIFICATION.



1

NOTRE RÉSEAU DE DISTRIBUTION

ODIENNÉ
KORHOGO
BONDOUKOU
SÉGUÉLA
BOUAKÉ
MAN
YAMOISSOUKRO
DALOA
ADZOPÉ
SAN PEDRO
DABOU
ABIDJAN
ABOISSO
ABENGOUROU



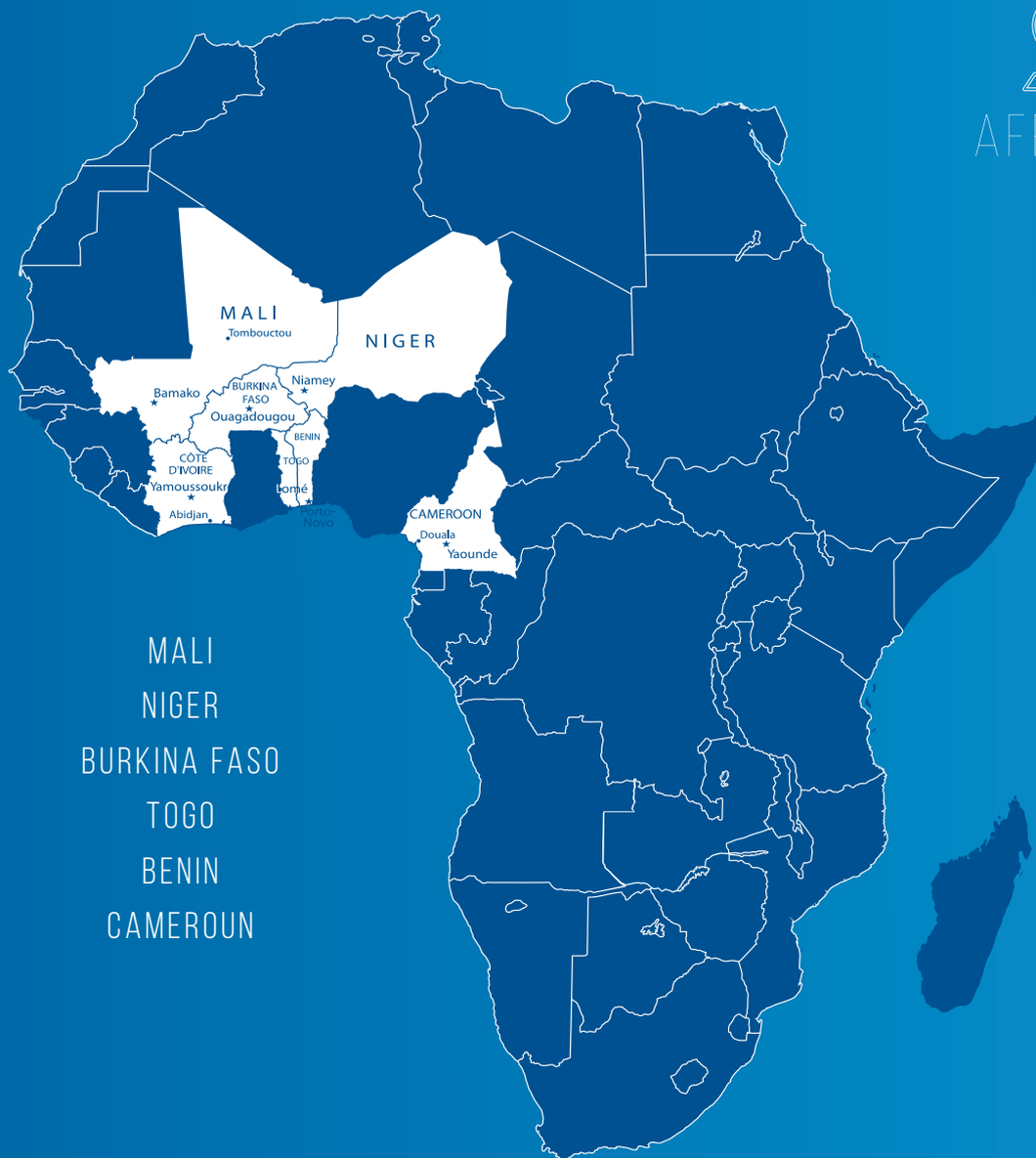
La politique d'export de la Sippec vise à conduire les affaires de l'entreprise d'une manière responsable en suivant les directives élaborées par les lois et réglementations de la zone UEMOA.

Notre objectif aujourd'hui est de maintenir notre excellente image de qualité et de service auprès

des utilisateurs, mais aussi de véhiculer nos valeurs en dehors des frontières ivoiriennes en nous appuyant sur un réseau de distribution actif vers plus de pays.



AFRIQUE



MALI
NIGER
BURKINA FASO
TOGO
BENIN
CAMEROUN

NOUS EXPORTONS DANS

+6

PAYS AFRICAINS



ON FAIT
DE LA PEINTURE,
MAIS PAS QUÉ!

DÉCOUVREZ NOTRE GAMME
SYSTÈME DE DISTRIBUTION PVC
POUR LES PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT



LA MARQUE QUE
LES PROFESSIONNELS
PRÉFÈRENT.



ABIDJAN - ZONE INDUSTRIELLE YOPOUGON
26 BP 614 - ABIDJAN 26 CÔTE D'IVOIRE
TÉL : +225 27 23 53 64 64
Email : info@sippec.com
www.sippec.com

**PRIORITÉ
QUALITÉ**