

TOUPRET[®]
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS



La Chimique de Tunisie
الكيمياء للبلاد التونسية

Rue Annaba Z.I. Ben Arous 2013 Tunisie
Tél : 71 384 806 - 71 381 450 / Fax : 71 386 822
نهج عنابة المنطقة الصناعية بن عروس 2013 - تونس
الهاتف : 71 386 822 / الفاكس : 71 381 450 - 71 384 806
contact@lachimique.com
www.lct.com.tn

NOUVEAUX SACS
FORMULES
INCHANGÉES
NOUVEAUX SEAUX

**LE GUIDE
DES ENDUITS**



Peintures - Vernis - Enduits



TOUPRET[®]
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS

SOMMAIRE

TOUPRET, une histoire de plus de 80 ans	3
Une démarche responsable	4
Une présence internationale	4
Normes et règles professionnelles.....	5
Bien diagnostiquer son chantier	6
Bien vérifier le support	7
Choisir le bon enduit	8
Des gammes claires et impactantes	9
Trouvez les bonnes informations sur les emballages	10
En savoir plus sur les enduits	11
REBOUCHER	12
■ Le Reboucheur	12
■ Redlight®	13
■ Extra Rebouch	14
LISSER	15
■ Prima 1/2	16

■ Elite 1/2	17
TRAITEMENT	18
■ Fibacryl®	19
■ Durcisseur	20
■ Humistop	21
■ Humi-Block	22
■ TX 230®	23
■ Calicots fins/adhésifs	24
EXTÉRIEUR	25
■ Egaliss® Facade	26
■ Planilith®	27
■ Mur ex®	28
BOIS	29
■ Rebouch'bois	30
■ Repar'Wood.....	31



VOTRE TRAVAIL, NOTRE FIERTÉ POUR UN RÉSULTAT D'EXCELLENCE

Depuis plus de 80 ans, nous travaillons pour vous à la conception des meilleurs enduits de préparation des fonds avant peinture.

Chaque jour, nous nous engageons pour votre satisfaction, pour la réussite de vos travaux et la valorisation durable de l'habitat. En vous apportant toute notre attention, nous mettons à votre service les solutions les plus expertes et innovantes pour simplifier votre quotidien. Nous avons à cœur de vous proposer une offre produits et services complète, en vous accompagnant sur l'ensemble de vos problématiques chantier: traiter, rénover et décorer vos murs. C'est grâce à votre exigence et notre expertise que nous sommes devenus la marque de référence des professionnels.

C'EST LA QUALITÉ DE VOTRE TRAVAIL QUI NOUS REND FIER ET POUR VOUS Y AIDER, TOUPRET S'ENGAGE :

#AccompagnementQuotidien

S'APPUYER SUR LE SPÉCIALISTE DES ENDUITS, C'EST SE SENTIR BIEN ÉPAULÉ

- Des packagings pédagogiques pour faire le bon choix
- Une hotline d'experts à votre écoute
- Des services professionnels adaptés: démarrage chantier, aide au choix, formation et e-learning, calcul de quantité, colorimétrie...
- Des contenus pédagogiques en ligne avec des vidéos de mise en œuvre

#InnovationUtile

ADOPTER LA MARQUE D'ENDUITS INNOVANTE, C'EST VIVRE UN QUOTIDIEN PLUS SIMPLE

- Des solutions enduits + outils facilitantes
- Une de nos priorités : optimiser la qualité de l'air intérieur pour tous
- Une démarche responsable dès la conception des enduits pour préserver l'environnement et agir pour la santé des applicateurs et des habitants

#ExpertiseÉprouvée

FAIRE ÉQUIPE AVEC LA MARQUE D'ENDUITS RÉFÉRENTE, C'EST SE GARANTIR UNE SOLUTION À CHAQUE CHANTIER

- Une offre complète d'enduits poudre ou pâte
- Des produits adaptés à vos problématiques chantier
- La marque de référence : 75% des Français connaissent TOUPRET*

* Etude de Notoriété 2014 Batiétudes // 2017 - USP

#FiabilitéConstante

EXIGER LA QUALITÉ D'UNE MARQUE D'ENDUITS RECONNUE, C'EST S'ASSURER UN RÉSULTAT SANS DÉFAUT

- Des tests chantier pour garantir des produits adaptés à vos besoins
- Un service dédié pour vous assurer une qualité irréprochable
- Des produits certifiés ISO 9001



UNE DÉMARCHE RESPONSABLE



TOUPRET a participé activement au développement du label NF Environnement auprès des équipes de l'Afnor. Nos gammes conjuguent efficacité et écologie. Nos produits limitent les impacts sur l'environnement au cours de leur fabrication et du fait de leur composition.



LA MAJORITÉ DE NOS PRODUITS SONT A+
Les produits de construction et de décoration sont munis d'une étiquette qui indique, de manière simple et lisible, leur niveau d'émission dans l'air intérieur en polluants volatils présentant un risque de toxicité par inhalation. La lettre notée en grand indique le niveau d'émission du produit en polluants volatils dans l'air intérieur d'une pièce : la notation s'étend de A+ (le produit émet très peu ou pas du tout) à C (le produit émet beaucoup).



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

POUR L'ENVIRONNEMENT

Engagée dans une démarche responsable dès la conception de ses enduits, TOUPRET met en œuvre des actions pour préserver l'environnement (réduction de CO₂, gestion des déchets, traitement de l'eau...) et agir pour la santé des applicateurs et des habitants. TOUPRET est également membre de l'Association de la Chimie du Végétal dont la mission est de soutenir et d'accélérer le développement de la chimie biosourcée.



UNE PRÉSENCE INTERNATIONALE



SIÈGE SOCIAL

- > France (métropole et Drom-Com)

FILIALES

- > Benelux
- > Émirats Arabes Unis
- > Espagne
- > Liban
- > Pologne
- > Royaume-Uni
- > Suisse

PRÉSENCE INTERNATIONALE

- > Afrique du Sud
- > Algérie
- > Arabie Saoudite
- > Bahreïn
- > Cameroun
- > Congo
- > Côte d'Ivoire
- > Gabon
- > Koweït
- > Irlande
- > Italie
- > Maroc
- > Portugal
- > Sénégal
- > Syrie
- > Tunisie



NORMES ET RÈGLES PROFESSIONNELLES

LES DTU (OU DOCUMENTS TECHNIQUES UNIFIÉS)

Les DTU sont des documents qui contiennent les règles techniques relatives à l'exécution des travaux de bâtiment au moyen de techniques traditionnelles. Ils sont reconnus et approuvés par les professionnels de la construction et servent de référence aux experts des assurances et des tribunaux. Leur non-respect peut entraîner l'exclusion des garanties offertes par les polices individuelles de base.

Les DTU constituent des cahiers des charges types des règles de l'art pour la construction traditionnelle. Ils s'adressent aux corps d'état concernés, ainsi qu'aux maîtres d'œuvre (architectes, entreprises générales, constructeurs ...), aux maîtres d'ouvrage et aux experts.

Conformément à ces DTU, le support initial doit être, entre autres, dur, cohésif, propre, sain et sec.

42 ÉTANCHÉITE DES FAÇADES

DTU 42.1 - EXT.

- Réfection de façades en service par revêtements d'imperméabilité à base de polymères. Norme homologuée NF P 84-404.

59 REVÊTEMENTS MINCES

DTU 59.1 - INT./EXT.

- Travaux de peinture des bâtiments. Norme homologuée NF P 74-201.

DTU 59.4 - INT.

- Mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux. Norme homologuée NF P 74-204.



CONDITIONS D'APPLICATION

Les produits ont des comportements très différents en fonction des conditions climatiques.

Il est conseillé de ne pas appliquer les produits :

- à l'intérieur : si la température est inférieure à +8 °C et supérieure à 35 °C, avec un taux d'hygrométrie supérieur à 70 % HR
- à l'extérieur : si la température est inférieure à +5 °C et supérieure à 35 °C, avec un taux d'hygrométrie supérieur à 80 % HR, ni en plein soleil.
- Pour les produits base ciment, la température atmosphérique et la température de l'eau modifie le temps de prise du produit : une température élevée accélère la prise, une température basse la retarde.
- Pour les produits base plâtre, l'influence de la température est négligeable.

Pour toute précision liée à la mise en œuvre, veuillez à vous reporter à la dernière fiche technique en vigueur, disponible sur notre site.



toupret.com





BIEN DIAGNOSTIQUER SON CHANTIER

1 SE POSER LES BONNES QUESTIONS

- LA LOCALISATION DU CHANTIER
- LA NATURE DU SUPPORT
- LA NATURE DES TRAVAUX
- LA NATURE DE LA FINITION



S'ASSURER QUE
LE MUR NE PRÉSENTE
NI MOISSISSURES
NI CHAMPIGNONS

VÉRIFIER
LA PRÉSENCE
D'HUMIDITÉ
POUR UN
TRAITEMENT
ADAPTÉ



2 POUR QUOI FAIRE ?

SIMPLE ET RAPIDE, UN DIAGNOSTIC DU SUPPORT EST INDISPENSABLE
AVANT TOUT ENDUISAGE OU MISE EN PEINTURE.

Il permet de :

- Contrôler la nature et l'état du support afin de s'assurer qu'il possède bien les qualités minimales requises.
- Déterminer les opérations à réaliser pour obtenir un support : dur, cohésif, propre, sain et sec.

Pour :

- ASSURER DES FINITIONS OPTIMALES.
- PERMETTRE UNE BONNE DURABILITÉ DES TRAVAUX.





BIEN VÉRIFIER LE SUPPORT

LE SUPPORT DOIT ÊTRE :

DUR

Pour éviter les risques de décollement entre l'enduit et le support.

SUPPORT DUR



SUPPORT TENDRE



■ Rayer le support à l'aide d'un tournevis. Si l'outil pénètre facilement, le support est considéré comme tendre.

LA SOLUTION : utiliser le DURCISSEUR DE MUR TOUPRET (p.72).

SUPPORT NON FARINANT



SUPPORT FARINANT



■ Passer la main sur le support.

Si un dépôt apparaît, cela signifie que le support est farinant ou pulvérulent.

LA SOLUTION : utiliser le DURCISSEUR DE MUR TOUPRET (p.72).

COHÉSIF

Pour éviter les risques d'arrachement du support sous l'effet du poids et des tensions de l'enduit.

SUPPORT COHÉSIF



■ Gratter pour retirer toutes les parties non adhérentes du mur avant d'appliquer l'enduit adapté au support.

PROPRE

Pour permettre l'adhérence de l'enduit au support.

SUPPORT BRUT SALE



SUPPORT PEINT SALE



■ En cas de taches ou de dépôts.

LA SOLUTION : Lessiver avec un produit adapté et bien rincer

SAIN

Pour éviter la détérioration des finitions décoratives dues à la migration de moisissures, champignons, efflorescence, salpêtre, rouille à travers le support.

SUPPORT SAIN



SUPPORT NON SAIN



■ En cas de moisissures ou champignons.

LA SOLUTION : traiter avec un produit adapté (anti-mousse, anti-rouille, fongicide)

SEC

Pour éviter les risques de cloquage et de décollement.

SUPPORT BRUT HUMIDE



SUPPORT PEINT HUMIDE



■ Pour les supports humides.

LA SOLUTION : utiliser HUMISTOP (p.73) pour tout support humide mais non suintant ou HUM-BLOCK (p.74) sur fond brut.



CHOISIR LE BON ENDUIT

LE RÔLE DES ENDUITS

UN ENDUIT SERT À MODIFIER L'ÉTAT DE SURFACE DES MURS ET DES PLAFONDS.

- ✓ Sa fonction planimodificatrice permet de niveler les irrégularités du support.
- ✓ Disponibles sous deux formes : en poudre ou en pâte prête à l'emploi.

	RÔLE	ÉPAISSEUR	SURFACES
TRAITER AVANT D'ENDUIRE	 Pallier les pathologies du support avant l'enduit (fissures, humidité...).	Différentes épaisseurs : filmogène à plus épais.	Petites à grandes.
REBOUCHER REPARER	 Reboucher et combler trous, saignées et fissures.	Poudre : sans limite. Pâte : jusqu'à 1 cm, exceptés les enduits allégés qui sont sans limite.	Petites (localement).
DÉGROSSIR ÉGALISER	 Rendre planes des surfaces dégradées et/ou irrégulières.	< 5 mm.	Moyennes et grandes.
LISSER	 Donner un aspect parfait au support pour une finition soignée.	< 1 mm (localement 2 mm).	Moyennes et grandes.
DÉCORER	 Décorer un mur d'une matière colorée en épaisseur pour créer des ambiances de caractère.	Variable selon le décor souhaité.	Moyennes et grandes.

LES DIFFÉRENCES POUDRE & PÂTE



POUDRE

PRÉPARATION.....

- Dosage aux taux indiqués sur l'emballage, ou bien à consistance selon la nature des travaux à entreprendre.

TEMPS DE MISE EN PEINTURE.....

- 12 à 24 heures pour un enduit traditionnel.
- 3 heures pour un enduit à séchage rapide.

ÉPAISSEUR D'APPLICATION.....

- Rebouchage : sans limite.
- Dégrossissage - égalisation : jusqu'à 5 mm.
- Lissage : 1 mm (2 mm localement).

RETRAIT.....

- Rebouchage : non visible.
- Dégrossissage : non visible.
- Lissage : non visible.

PONÇABILITÉ / SCULPTABILITÉ.....

- Sculptable dès que l'enduit est dur.
- Facilement ponçable dès que l'enduit est sec*.



PÂTE

PRÉPARATION.....

- Prête à l'emploi.

TEMPS DE MISE EN PEINTURE.....

- 24 à 48 heures pour un enduit traditionnel.
- 30 minutes pour un enduit allégé à séchage rapide.

ÉPAISSEUR D'APPLICATION.....

- Rebouchage : jusqu'à 10 mm.
- Rebouchage sans limite d'épaisseur pour les allégés.
- Dégrossissage - égalisation : jusqu'à 5 mm.
- Lissage : 1 mm (2 mm localement).

RETRAIT.....

- Rebouchage : visible.
- Dégrossissage : peu visible.
- Lissage : non visible.

PONÇABILITÉ / SCULPTABILITÉ.....

- Non sculptable
- Facilement ponçable dès que l'enduit est sec*.

* Sauf exception précisée dans la fiche produit.



DES GAMMES CLAIRES
ET IMPACTANTES

TOUJOURS AUSSI
PERFORMANTES
TOUJOURS AUSSI
COMPLÉMENTAIRES

■ GAMME
CHANTIER



Des solutions d'enduits adaptées
aux exigences techniques et
économiques des chantiers.

■ GAMME
RÉNOVATION



Des solutions d'enduits adaptées à chaque
chantier pour préparer et rénover
durablement tous types de supports

■ GAMME
HAUTES PERFORMANCES



Des solutions d'enduits hautes
performances pour des besoins
spécifiques et rapides en rénovation.



TROUVEZ LES BONNES INFOS SUR UN EMBALLAGE

LA STRUCTURE
DE GAMME
indiquée par la couleur

- Gamme
Chantier
- Gamme
Rénovation
- Gamme Hautes
performances

LA FONCTION
PRODUIT
indiquée par
la couleur

- Reboucher
- Lisser
- Égaliser
- Extérieur
- Plâtriers / Plaquistes
- Traiter
- Bois

NOM
du produit

USAGE
du produit

CARACTÉRISTIQUES
info environnementale,
poids, destination,
couleur, etc.

AVANTAGES CLÉS
du produit



PICTOS
résumant les principales
caractéristiques



CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES
supports, recouvrement,
conservation, etc.

SERVICES CLIENTS
site internet, etc.



BIEN CHOISIR L'ENDUIT DE REBOUCHAGE

ADAPTÉ À SON CHANTIER

- ✓ TROUS
- ✓ SAIGNÉES
- ✓ FISSURES



AVANT

APRÈS



INT.



MANUEL

COMBLER UN TROU OU UNE SAIGNÉE ?



1 - BIEN PRÉPARER
en retirant les parties
non adhérentes
et dépeussier.



2 - REMPLIR
abondamment la cavité
à l'aide d'un couteau
à reboucher.



3 - LISSER
en croisant les passes.
Poncer lorsque l'enduit est
sec et prêt à peindre.



SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaing, brique, pierre

- Finition haute qualité
لمسات أخيرة عالية الجودة
- Ponçage facile
سهولة الصقل
- Meilleur rendement
تغطية أفضل

LE REBOUCHEUR

POUDRE

Enduit de rebouchage

**REBOUCHAGE
EN 1 SEULE PASSE**


DESTINATION



APPLICATION



EPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE

Consommation 1 kg de poudre comble un volume de 1,1 L

Gachage 1 kg + 0,50 L (50% d'eau)

Redoublement Dès que l'enduit est sec

Recouvrable par Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

Conditionnement Sacs : 1 kg - 5 kg



REDLIGHT®

PÂTE

Enduit allégé de rebouchage
et de lissage

RÉVISION EXPRESS



DESTINATION

APPLICATION

ÉPAISSEUR

COULEUR

UTILISATION

MISE EN PEINTURE

SUR QUELS SUPPORTS ?

NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaing, brique, pierre
- Bois imprimé

■ Sans retrait

دون سحب

■ Sans limite d'épaisseur

سماكة غير محدودة

■ Rebouche et lisse en 1 passe

سد وتمليس الفجوات والشقوق بطبقة واحدة

■ Mise en peinture 30 min.*

الدهان فوق المعجون في 30 دقيقة

Consommation 1 L comble un volume de 1 L

Gachage Prêt à l'emploi

Redoublement Dès que l'enduit est sec

Recouvrable par Tous types d'enduits, peintures
et revêtements muraux

Conditionnement Seaux : 1 L



EXTRA REBOUCH

PÂTE

Enduit de rebouchage

REBOUCHE TROUS SAIGNEES
ET FISSURES JUSQU'À 1CM



DESTINATION



APPLICATION



EPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE



SUR QUELS SUPPORTS ?

DURS, COHÉSIFS, PROPRES, SAINS ET SECS

- Plâtre, plaque de plâtre, carreau de plâtre, béton, béton cellulaire, ciment, brique, pierre, ancien fond peint.

- Fin et résistant à la fissuration
رقيق ومقاوم للشقوق
- Excellente adhérence
التصاق جيد
- Facile à appliquer
سهل التطبيق

Consommation 1,5 kg de produit comble un volume de 1 L

Gachage Prêt à l'emploi

Redoublement 4 heures

Recouvrable par Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

Conditionnement Tube : 330g - Pots : 1,5 kg

BIEN CHOISIR L'ENDUIT D'ÉGALISAGE

ADAPTÉ À SON CHANTIER

- ✓ IRRÉGULARITÉS
- ✓ ÉCLATS
- ✓ RAYURES

AVANT

APRÈS



INT.



MANUEL

MASQUER DES RAYURES,
DES ÉCLATS OU DES
PETITES IRRÉGULARITÉS?



1 - DÉPOUSSIÉRER
en retirant les parties
non adhérentes
et dépeussier.



2 - ÉTALER
l'enduit par petites zones
de 1 m² à l'aide
d'une lame à enduire.



3 - ENLEVER
l'excédent en tenant la
lame avec un angle de
°30 à °45.



4 - PONCER
lorsque l'enduit est sec
et prêt à peindre.



PRIMA 1 + PRIMA 2

PÂTE

Système d'enduit de lissage en pâte

FINITION TRÈS SOIGNÉE



DESTINATION



MANUELLE



PRIMA 1
jusqu'à 3mm
PRIMA 2
jusqu'à 1mm

EPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE

SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Tous types d'enduits
- Ciment, béton, béton

PRIMA 1 – ENDUIT GARNISSANT

- Excellent garnissant تعبئة ممتازة
- Jusqu'à 3 mm par couche إلى غاية 3 مم لكل طبقة
- Rendement supérieur مردودية أفضل
- Faible absorption peinture امتصاص ضئيل للدهن

PRIMA 2 – ENDUIT DE FINITION

- Améliore les finitions يحسن اللمسات الأخيرة
- Adhère sur fond peints يلتصق على الدعامات المطية
- Excellente glisse قدرة ممتازة على الإختراق
- Extra Blanc أبيض لامع

Consommation	PRIMA 1: 600 à 800 g/m ² PRIMA 2: 200 à 300 g/m ²
Gachage	Prêt à l'emploi
Redoublement	Dès que l'enduit est sec
Recouvrable par	Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux
Conditionnement	PRIMA 1: 25 kg - 40 kg PRIMA 2: 1 kg - 5 kg - 20 kg - 40 kg



SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Tous types d'enduits
- Ciment, béton, béton

ELITE 1 – ENDUIT GARNISSANT

- Excellent garnissant يضيفي جمالية كبيرة
- Jusqu'à 5 mm par couche إلى غاية 5 مم لكل طبقة
- Rendement supérieur مردودية أفضل

ELITE 2 – ENDUIT DE FINITION

- Améliore les finitions يحسن اللمسات الأخيرة
- Adhère sur fond peints يلتصق على الدعامات المطلية
- Excellente glisse قدرة ممتازة على الإختراق
- Extra Blanc أبيض لامع
- Temps d'utilisation: 10h وقت الاستعمال: 10 ساعات

ELITE 1/ ELITE 2

POUDRE

Système d'enduit de lissage en poudre

CHANTIER



DESTINATION

APPLICATION

EPAISSEUR

COULEUR

UTILISATION

MISE EN PEINTURE

Consommation	ELITE 1: 300 à 400 g/m ² ELITE 2: 250 à 350 g/m ²
Gachage	PRIMA 1: 25 kg + 10 L (40% d'eau) PRIMA 2: 25 kg + 11 L (44% d'eau)
Redoublement	12 H / 24 H
Recouvrable par	Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux
Conditionnement	Sacs : 25 kg

BIEN TRAITER SON MUR SUIVANT LES PATHOLOGIES

- ☑ SUPPORTS HUMIDES
- ☑ SUPPORTS POREUX
- ☑ FISSURES

AVANT

APRÈS



INT./EXT.



MANUEL

APPLICATION À LA
LISSEUSE (HUMI-BLOCK)

APPLICATION À LA
BROSSE (HUMI-BLOCK)



1 - PRÉPARER

l'enduit à consistance pour enduire.



2 - REBOUCHER

les zones à réparer, jusqu'à 1 cm d'épaisseur par couche.



3 - ENDUIRE

à la lisseuse, sur une épaisseur minimum de 2mm afin de garantir ses propriétés physiques.



1 - PRÉPARER

l'enduit à consistance pour badigeonner.



2 - BADIGEONNER

l'enduit à l'aide d'une brosse large en plusieurs couches successives croisées sur une épaisseur minimum de 2 mm pour garantir ses propriétés physiques.

TOUPRET



FIBACRYL®

PÂTE

Enduit de rebouchage et traitement
des fissures non structurales

SOUPLE ET FIBRÉ



DESTINATION



APPLICATION



EPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE



SUR QUELS SUPPORTS ?

NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
 - Anciens fonds peints
 - Ciment, parpaing, brique, béton, béton cellulaire
 - Bois imprimés, mortiers
- Rebouchage des fissures non structurales
معجون سد الشقوق غير الهيكلية
 - Joints entre matériaux de natures différentes
وصلات بين المواد ذات الأنواع المختلفة
 - Sans remontée de plastifiant: évite les salissures en façade
دون الترفيع في الملمن: تجنب الأوساخ في الواجهة

Consommation 1,4 kg comble un volume de 1 L

Gachage Prêt à l'emploi

Recouvrable par Tous types d'enduits et peintures: organique, minérale en film mince, RPE et revêtement d'imperméabilité.

Conditionnement Cartouche: 310 ml - Seaux: 1 - 5 kg



DURCISSEUR

Durcisseur fixant et pénétrant

REDUCIT ET
CONSOLIDE LES MURS

LIQUIDE



DESTINATION



MANUELLE
APPLICATION



COULEUR



MISE EN PEINTURE

SUR QUELS SUPPORTS ? ABSORBANTS (POREUX) ET SECS

- Plâtre, carreaux de plâtre
- Ciment, béton, mortier, brique, pierre
- Terre cuite poreuse, badigeon, crépi

- Fonds tendres, poudreux, farineux
دعامات لينية، نائثة للمسحوق، نائثة لغبار الطلاء
- Pénétration rapide
الاختراق السريع
- Fixe les parties pulvérulentes
يحدد الأجزاء التي تنتثر غبار الطلاء

Consommation 8 m²/L

Gachâge Prêt à l'emploi

Recouvrable par Tous types d'enduits, peintures
et revêtements muraux

Conditionnement Bidons : 1L - 5L

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



HUMISTOP

LIQUIDE

Barrière étanche contre l'humidité

STOPPE LE SUINTEMENT



DESTINATION



APPLICATION



COULEUR



MISE EN PEINTURE



SUR QUELS SUPPORTS ? SUR FONDS HUMIDES NON SUINTANTS

- Ciment, brique, pierre
 - Anciens fonds peints
- Laisse respirer le support
ترك الدعامة تتنفس
 - Action préventive
عمل وقائي
 - Préserve les enduits, peintures
يحمي المعاجين والدهانات

Consommation Environ 3 m²/L pour 2 passes

Gachage Prêt à l'emploi

Redoublement 8 h

Recouvrable par Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

Conditionnement Bidons : 1 kg - 5 kg



HUMI-BLOCK

LIQUIDE

Enduit anti-humidité
pour maçonneries brutes

STOPPE L'HUMIDITÉ
LAISSE RESPIRER LE SUPPORT



DESTINATION



APPLICATION



ÉPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE

SUR QUELS SUPPORTS ?

TOUS SUPPORTS BRUTS DE MAÇONNERIE,
SECS OU HUMIDES NON SUINTANTS,
INTÉRIEURS OU EXTÉRIEURS

• Ciment, béton, parpaing, brique, pierre. Les supports traités devront être décapés jusqu'à la maçonnerie

Effet imper-respirant

عازل ويترك الدعامه تتنفس

Action préventive et curative

عمل علاجي و وقائي

Idéal en cave, vide sanitaire, soubassement de façade

الطلي المثالي بالقبو والفضاءات السفلية وحجر أساس الواجهات

Jusqu'à 1 cm en rebouchage

سد الثقوب والشقوق إلى غاية 1صم

Consommation

Enduit: 1,5 kg de poudre/m²/mm d'épaisseur
Badigeon: 1,4 kg de poudre/m²/mm d'épaisseur

Gachêge

1 kg + 0,22 L (22% d'eau)* - 1 kg + 0,27 L (27% d'eau)**

Redoublement

Dès que l'enduit est sec

Recouvrable par

Toute peinture ou système (enduit + peinture) permettant de conserver son eet maintenir les échanges gazeux.

Conditionnement

Sacs : 5 - 20 kg

* À la lisseuse - **À la brosse large - ***En rebouchage Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



TX230®

PÂTE

Enduit de lissage tous supports

SPÉCIAL SUPPORTS SOUPLES
OU BLOQUÉS

DESTINATION



APPLICATION



ÉPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE


**SUR QUELS SUPPORTS ?
BRUTS OU PEINTS**

- Carrelage, faïence, pâte de verre
- Polystyrène, liège
- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Tous enduits traditionnels de préparation des fonds
- Béton, béton cellulaire
- Ciment, parpaing, brique, pierre

- Excellente adhérence sur supports bloqués
التصاق جيد على الدعائم المساء
- Reste souple, idéal en façade
يبقى مرن حتى بعد التجفد
- Résiste à l'humidité et à la détrempe
يقاوم الرطوبة و التبلل
- Faible absorption peinture
امتصاص ضئيل للدهن
- Jusqu'à 3 mm par couche
الى غاية 3 مم لكل طبقة

Consommation	1,7 kg/m ² /mm épais
Gachage	Prêt à l'emploi
Recouvrable par	Tous types de peintures intérieures et extérieures (sauf minérales) et revêtements muraux (nous consulter).
Conditionnement	Seaux : 5 kg - 20 kg

* Blanc au séchage



CALICOTS

Traitement des fissures

BANDES

SUR QUELS SUPPORTS ?

- Fissures rebouchées

BANDE FINE ÉLASTIQUE POUR LE TRAITEMENT DES FISSURES

- Élasticité 70% مرونة 70%
- Fissures inertes ou mouvantes تشققات جامدة أو متحركة
- Toile très fine: facile à masquer نسيج دقيق جدا سهل الإخفاء

BANDE ADHÉSIVE POUR LE TRAITEMENT DES FISSURES

- Grande résistance à la rupture قوة تحمل كبيرة للانشقاقات
- Fissures inertes ou mouvantes تشققات جامدة أو متحركة
- Pose facilitée par l'adhésif تثبيت سهل بواسطة اللاصق

Recouvrable par

Toutes finitions

BIEN CHOISIR L'ENDUIT EXTÉRIEUR

ADAPTÉ À SON CHANTIER

- ☑ TROUS
- ☑ SAIGNÉES
- ☑ FISSURES
- ☑ SUPPORTS DÉGRADÉS



AVANT

APRÈS



RÉPARER UN ANGLE CASSÉ ?



1 - RETIRER
les parties non
adhérentes
et dépeussier.



2 - RECONSTITUER
grossièrement la forme
l'aide d'une lame à
enduire.



3 - ATTENDRE
que l'enduit commence à
durcir et le sculpter avec
votre lame.



4 - LISSER
la surface avec une
éponge humide.



EGALISS® FACADE

POUDRE

Enduit garnissant polyvalent

EXCELLENTE ADHERENCE



DESTINATION



APPLICATION



EPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE



SUR QUELS SUPPORTS ?

NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS
ABSORBANTS

Béton, mortiers, enduits de ciment, Plâtre,
tous types d'enduits, parpaing, brique, pierre.

- Perméable à la vapeur d'eau
نافذ لبخار الماء
- Rebouchage localisé jusqu'à 4 cm
سد موضعي للشقوق حتى 4 صم
- Très garnissant
تعبئة عالية

Consommation	1,3 kg/m ² /mm d'épaisseur
Gachêge	40% d'eau (soit 10L d'eau pour 25 kg de poudre)
Redoublement	Dès que l'enduit est sec
Recouvrable par	Tous enduits de la gamme Toupret, par tous types de peintures et RPE
Conditionnement	Sacs : 25kg



PLANILITH®

POUDRE

Enduit de dégrossissage maçonnerie brute

ADHÉRENCE
EXCEPTIONNELLE



DESTINATION



APPLICATION



ÉPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE



SUR QUELS SUPPORTS ?

DURS, COHÉSIFS, PROPRES, SAINS ET SECS

Ciment, mortier et crépis ciment, béton, brique, pierre.

- Jusqu' 4mm par couche
إلى غاية 4 مم لكل طبقة
- Temps d'utilisation : 4H
وقت الاستعمال : 4 ساعات
- Manuel et projeté
يدوي و مصمم
- Très garnissant
تعبئة عالية

Consommation	1,5 kg / m ² / mm d'épaisseur
Gachêge	25 à 30% d'eau (soit 0.25 à 0.3 litre d'eau pour 1 kg de poudre)
Redoublement	Dès que l'enduit est sec
Recouvrable par	Tous enduits de la gamme Toupret, par tous types de peintures et RPE
Conditionnement	Sacs : 25kg



SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU SECS

- Plâtre
- Anciens fonds peints
- Ciment, béton, parpaing, brique, pierre
- Pâtes de verre, céramique

- Rebouche et répare sans coffrage
سد الفجوات وإصلاح دون إستعمال مسند
- Adhérence tous supports, fonds non bloqués et bloqués (pâte de verre, céramique...)
إلتصاق على الدعامات الملساء والغير ملساء (معجون البلور، خزف...)

MUR EX®

Enduit de rebouchage et réparation

RICHE EN RÉSINE
EXTRÊME DURETÉ

POUDRE



Consommation	1 kg de poudre comble un volume de 1 L
Gachâge	1 kg + 0,45 L (45% d'eau)
Redoublement	Dès que l'enduit est sec
Recouvrable par	Tous types d'enduits extérieurs et peintures : organiques et minérales en 1m mince, RPE, RSE et revêtements d'imperméabilité. Ne pas recouvrir directement de peinture polyuréthane et époxy en phase solvant.
Conditionnement	Sacs : 2 kg - 5 kg

TRAITER ET RÉPARER LE BOIS

AVEC LE BON ENDUIT

- ☑ BOIS FRIABLES
- ☑ ANGLES CASSÉS
- ☑ RAYURES



AVANT

APRÈS



INT./EXT.



MANUEL

NOS SOLUTIONS POUR RÉNOVER TOUS TYPES DE MENUISERIE

AVANT

APRÈS



TOUPRET



SUR QUELS SUPPORTS ?

• Tous supports bois et toutes essences de bois y compris bois exotiques courants, agglomérés et contreplaqués.

- Excellente adhérence
إمتصاص ممتاز
- Epaisseur : jusqu'à 1 cm par couche
السماكة: إلى غاية أصم لكل طبقة
- Peut être poncé et percé
يمكن صقله وحفره
- Facile à peindre, teindre, vernir, lasurer
سهل الطلاء والتلوين والتلميع والتلصيق

REBOUCH'BOIS

PÂTE

Enduit de rebouchage

PETITES RÉPARATIONS



DESTINATION



APPLICATION



ÉPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE

Gachâge

Prêt à l'emploi

Redoublement

Dès que l'enduit est sec

Recouvrable par

Tous types de peintures, vernis et lasures.
En extérieur ou en pièces humides il doit être
absolument recouvert par tous types d'enduits.

Conditionnement

Tube: 330 g - Seau: 1,5 kg



REPAR'WOOD

POUDRE

Enduit de rebouchage et de réparation

RÉPARATION EXPRESS



DESTINATION



MANUELLE



EPAISSEUR



COULEUR



UTILISATION



MISE EN PEINTURE

SUR QUELS SUPPORTS ?

- Bois et toutes essences de bois, y compris bois exotiques courants, agglomérés et contreplaqués
 - Pour un meilleur résultat, appliquer avant le durcisseur de bois HARD'WOOD
- Rebouche trous et fentes de toutes tailles
سدالثقوب والفتحات بجميع الأحجام
 - Réparation d'angles cassés
إصلاح الزوايا المكسورة
 - Excellente durabilité
متانة ممتازة
 - Peut être sculpté, raboté
يمكن نحتها وتسويتها

Consommation	1,1 kg de poudre comble un volume de 1 L
Gachage	1 kg + 0,30 L (30% d'eau)
Redoublement	Dès que l'enduit est sec
Recouvrable par	Tout type d'enduit ou de revêtement adaptés
Conditionnement	Étui : 1 kg