

**Finitions industrielles de haute qualité
pour la protection du bois**



Présentation de l'entreprise

Ciranova® se spécialise depuis plus de 90 ans dans le développement et la production de produits de finition pour parquets, meubles et bois d'intérieur et d'extérieur.

Sous la marque Ciranova TECH, nous proposons une gamme étendue de produits industriels pour l'industrie du bois.

Avec notre gamme complète de couleurs, de teintes réactives, de finitions à l'eau, d'huiles et de produits UV, Ciranova TECH est le principal fournisseur de produits de préservation du bois pour l'industrie du bois.

Étant une entreprise proactive, nous nous engageons dans une recherche et un développement continus dans nos propres laboratoires, au moyen des techniques les plus avancées et des matières premières les plus récentes. L'absence de COV et la durabilité sont nos objectifs en matière de recherche. Les produits d'entretien du bois de haute qualité qui protègent et colorent votre bois sont la suite logique de cette démarche.

Découvrez la gamme complète de Ciranova TECH et laissez-vous inspirer par les nombreuses options et couleurs qui vous permettront de donner à votre collection de revêtements de sol ou à vos projets, la finition qu'ils méritent.

Depuis 2021, nous faisons fièrement partie du Groupe Blanchon, expert en solutions fiables de protection et de décoration depuis 1832 et le numéro 1 incontesté de la finition du bois avec ses marques **Blanchon**, **Blanchon Industry**, **Carver** et **Syntilor**.

Ce groupe international est un partenaire innovant pour les professionnels et les clients finaux, proposant des solutions durables, techniques et esthétiques pour la finition de tous les espaces de vie. Le Groupe Blanchon fonde sa démarche sur un engagement constant de performance et d'innovation en termes d'applicabilité, de durabilité et de sécurité afin de garantir l'excellence, la satisfaction et le respect de l'environnement.

NOTRE MISSION : Conception, protection, durabilité et service sur mesure !



Table Des Matières

WOOD MASTIC®	4	PULVERISATION DE FINITION À BASE D'EAU	28
E650 / Pour les parquets contrecollés	4	HUILES ENVIRONNEMENT 5148 - 5149 BOIS BRUT MAT	28
E2016 / Pour les lignes de rebouchage automatiques	5		
MASTIC TRADITIONNEL / Pour le placage bois	6	HUILES NATURELLES	30
E800 / Pour les panneaux contreplaqués	7	HARDWAXOIL MAGIC	30
POUDRE MASTIC BI / Pour tous les types de rebouchages	8	HARDWAXOIL HIGH SOLID	31
POUDRE MASTIC P340 / Pour les parquets contrecollés	9	HARDWAXOIL TITAN	32
		UN1CO	33
TEINTES & COULEURS	10	HUILES UV	34
PINK BLOCKER 2C	10	HUILE UV TRANSPARENTE	34
TEINTES RÉACTIVES & NT	12	HUILE UV TEINTÉE	35
VINTAGE F/X/S	14	UV SOLID OIL	36
AQUAVINTAGE 2C	16	PRIMAIRE UV TRANSPARENT	37
COULEURS VINTAGE	17		
PÂTE PIGMENTAIRE HYDRO	18	VERNIS UV	38
AQUASTAIN	20	PRIMAIRES D'ADHÉRENCE UV À BASE D'EAU	38
		PRIMAIRE UV	40
EFFET CHAULÉ	22	FINITION UV	42
POUDRE ATOLL	22		
ATOLL MILK	23	TECHNOLOGIE DE LASER EXCIMER	44
PRIMAIRE FIXATEURS DE COULEURS	24	NETTOYANTS	46
WOODLOOK / ECOFIX / OCULTO	24	HYDRO CLEANER	46
WOODLOOK ROLL / ECOFIX ROLL / OCULTO ROLL	25	COMBI CLEANER 2879	46
HUILE ENVIRONNEMENT 5140 BOIS BRUT	26		
HUILE UV HYDRO 5133 BOIS BRUT	27	NOTES	47

E650 / Pour les parquets contrecollés

DESCRIPTION DU PRODUIT

Un mastic à base d'eau prêt à l'emploi. Un produit très souple et facile à appliquer. Facile à poncer, il n'encrasse pas le papier abrasif. Très lisse et très dense, il conserve son aspect sans assombrir le bois. Après application du mastic, le résultat final est semblable au bois et peut donc parfaitement être scié, poncé, teinté, ciré, verni et même cloué.

CHAMP D'APPLICATION

Pour le rebouchage industriel des fissures, des petits trous et des imperfections jusqu'à 5 mm.

CONDITIONNEMENT

7 kg / 25 kg / 310 kg

DURÉE DE CONSERVATION

1 an dans son emballage d'origine bien fermé. Conservez à l'abri du gel.

STOCKAGE

De 10 à 40 °C

NETTOYAGE

À l'eau

DONNÉES TECHNIQUES

Additif :	-
Rapport de mélange :	Prêt à l'emploi
Dureté Shore D :	55
Durée de vie en pot :	-
Densité :	1,20
Viscosité mPas :	100.000 to 140.000 (spindle7 ; speed10)
Couleurs :	8 couleurs
Ponçage :	20 min
Extrait sec :	-
Brillance :	-
Diluant :	-
Rendement par couche :	-
Séchage :	Complètement sec après 8 heures. (21 °C ; 50 % de HR ; 5 mm)

PROTECTION

Le mastic peut être recouvert de tout type de finition (huile, vernis, peinture, etc.)

INFORMATIONS IMPORTANTES

Il est conseillé de travailler avec le mastic à des températures supérieures à 12°C.



APPLICATION

Préparation du support :

Bois sec, propre et sans graisse. Dépoussiérage préliminaire recommandé.

Mode d'emploi :

- Sélectionnez la couleur de mastic qui se rapproche le plus de la couleur finale souhaitée.
- Rebouchez les petits trous et les fissures en lissant en une seule passe.
- Une fois sec, poncez légèrement pour atteindre un rendu parfait.
- De par sa texture et ses propriétés rhéologiques, le mastic peut être appliqué à l'aide d'un pistolet à extrusion.



BLANC



PIN



DOUGLAS



BRUN



SP300



BRUN FONCÉ



MOCCA



NOIR PUR

E2016 / Pour les lignes de rebouchage automatiques

DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce mastic monocomposant à base d'eau, prêt à l'emploi, est parfaitement inodore. Ce produit à forte adhérence permet d'obtenir une finition précise, d'une grande dureté et sans retrait de la texture après application. En raison de sa souplesse et de sa facilité d'application, il est facile à poncer et n'encrasse pas le papier abrasif. Il est unique en son genre du fait qu'il vieillit sans noircir le bois. Après application du mastic, le résultat final est semblable au bois et peut donc parfaitement être scié, poncé, teinté, ciré, verni et même cloué. Il peut être utilisé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur à condition de bénéficier d'une couche de finition.

CHAMP D'APPLICATION

Pour le rebouchage industriel et la réparation des petits trous et imperfections jusqu'à 20 mm. Adapté à tous les types de bois : Parquet, revêtement, menuiserie.

CONDITIONNEMENT

7 kg / 25 kg / 310 kg

DURÉE DE CONSERVATION

1 year in closed original packaging. Store away from frost.

STOCKAGE

De 10 à 40 °C

DONNÉES TECHNIQUES

Additif :	-
Rapport de mélange :	Prêt à l'emploi
Dureté Shore D :	55
Durée de vie en pot :	-
Densité :	1,40
Viscosité mPas :	85.000 to 105.000 (spindle7 ; speed10)
Couleurs :	8
Ponçage :	30 min
Rendement par couche :	-
Séchage :	Complètement sec après 8 heures (21 °C ; 50% HR ; 20 mm)

PROTECTION

Le mastic peut être recouvert de tout type de finition (huile, vernis, peinture, etc.)

INFORMATIONS IMPORTANTES

- Il est conseillé de travailler avec le mastic à des températures supérieures à 12 °C.



BLANC



PEUPLIER



BOIS CLAIR



BOIS BLOND



DOUGLAS



BRUN



BOIS
TRÈS FONCÉ



NOIR



Image : © Wintersteiger



Image : © Wintersteiger



Image : © Wintersteiger



Image : © Wintersteiger

APPLICATION

Préparation du support :

Bois sec, propre et sans graisse.
Dépoussiérage préliminaire recommandé.

Mode d'emploi :

- Sélectionnez la couleur de mastic qui se rapproche le plus de la couleur finale souhaitée.
- Rebouchez les petits trous et les fissures en lissant en une seule passe.
- Une fois sec, poncez légèrement pour atteindre un rendu parfait.
- De part sa texture et ses propriétés rhéologiques, le mastic peut être appliqué à l'aide d'un pistolet à extrusion.

NOS FABRICANTS DE MACHINES PARTENAIRES POUR LES APPLICATIONS INDUSTRIELLES



MASTIC TRADITIONNEL / Pour le placage bois

DESCRIPTION DU PRODUIT

Sous forme de mastic très lisse et très dense, le TRADITIONAL WOOD MASTIC® assure de belles finitions et des surfaces lisses sans laisser de traces ni s'encrasser. Après application du mastic, le résultat final est semblable au bois et peut donc parfaitement être scié, poncé, teinté, ciré, verni et même cloué. Il vieillit sans foncer le bois, il est disponible également en plusieurs couleurs.

CHAMP D'APPLICATION

Pour le rebouchage manuel et la réparation des petits trous et imperfections jusqu'à 1 mm. Convient pour le placage, les meubles, la menuiserie.

DURÉE DE CONSERVATION

1 an dans son emballage d'origine bien fermé. Conservez à l'abri du gel.

STOCKAGE

De 10 à 40 °C

NETTOYAGE

Après utilisation, nettoyez immédiatement à l'eau.

DONNÉES TECHNIQUES

Additif :	-
Rapport de mélange :	Prêt à l'emploi
Dureté Shore D :	70
Durée de vie en pot :	-
Densité :	2,5
Viscosité mPas :	500.000 (spindle7 ; speed5)
Couleurs :	12 couleurs
Ponçage :	15 min
Extrait sec :	-
Brillance :	-
Diluant :	-
Rendement par couche :	-
Séchage :	Complètement sec après 4 heures (21 °C ; 50% HR ; 1 mm)

PROTECTION

Le mastic peut être recouvert de tout type de finition (huile, vernis, peinture, etc.)

INFORMATIONS IMPORTANTES

Il est conseillé de travailler avec le mastic à des températures supérieures à 12 °C.

APPLICATION

Préparation du support :

Avant de procéder à l'application, assurez-vous que la surface est propre et sèche. Dépoussiérage préliminaire recommandé.

Mode d'emploi :

- Sélectionnez la couleur de TRADITIONAL WOOD MASTIC® qui se rapproche le plus de la couleur finale souhaitée.
- Appliquez la pâte à la spatule, puis remplissez et lissez en une seule opération. En dessous de 15 °C, si le TRADITIONAL WOOD MASTIC® est trop dur, réchauffez-le légèrement au bain-marie.

MATÉRIEL D'APPLICATION



BLANC



PIN



BOIS CLAIR



BOIS MOYEN



BOIS FONCÉ



WENGÉ



NOYER



PARQUET



OKOUMÉ



MERISIER



SIPO



ACAJOU

E800 / Pour les panneaux contreplaqués

DESCRIPTION DU PRODUIT

Mastic à base d'eau prêt à l'emploi pour le remplissage des fissures, des petits trous et des petites imperfections jusqu'à 1 mm. WOOD MASTIC® E800 permet de réaliser une couche de finition dure et très fine avec une bonne adhérence et ne s'encrasse pas. Bref, un produit très flexible, facile à appliquer et à poncer.

CHAMP D'APPLICATION

Pour le rebouchage manuel ou industriel et la réparation des petits trous et imperfections jusqu'à 1 mm. Adapté à tous les types de bois, notamment au contreplaqué et aux menuiseries.

DURÉE DE CONSERVATION

1 an dans son emballage d'origine bien fermé. Conservez à l'abri du gel.

STOCKAGE

De 10 à 40 °C

NETTOYAGE

Après utilisation, nettoyez immédiatement à l'eau.

DONNÉES TECHNIQUES

Additif :	-
Rapport de mélange :	Prêt à l'emploi
Dureté Shore D :	44
Durée de vie en pot :	-
Densité :	1,60
Viscosité mPas :	100.000 to 150.000 (spindle7 ; speed10)
Couleurs :	17 couleurs
Ponçage :	30 min
Extrait sec :	-
Brillance :	-
Diluant :	-
Rendement par couche :	-
Séchage :	Complètement sec après 1h30 (21 °C ; 50% HR ; 1 mm)

PROTECTION

Le mastic peut être recouvert de tout type de finition (huile, vernis, peinture, etc.).

INFORMATIONS IMPORTANTES

- Il est conseillé de travailler avec le mastic à des températures supérieures à 12 °C.

APPLICATION

Préparation du support :

Avant de procéder à l'application, assurez-vous que la surface soit propre et sèche. Dépoussiérage préliminaire recommandé.

Mode d'emploi :

- Sélectionnez la couleur de WOOD MASTIC® E800 qui se rapproche le plus de la couleur finale souhaitée.
- Une fois sèche, ponchez légèrement la surface avant de la recouvrir d'une couche de finition.
- Rebouchez les petits trous et les fissures en lissant en une seule passe.
- De par sa texture et ses propriétés rhéologiques, le WOOD MASTIC® E800 peut être appliqué à l'aide d'un pistolet à extrusion.

MATÉRIEL D'APPLICATION



BLANC



BOIS CLAIR



PIN



CHÊNE



N°4



BOIS BLOND



CHÊNE MOYEN



BOIS EXOTIQUE



OKOUMÉ



DOUGLAS



OKOUMÉ FONCÉ



BOIS FONCÉ



N°8



BOIS TRÈS FONCÉ



N°12



WENGÉ



NOIR

POUDRE MASTIC BI / Pour tous les types de rebouchages

DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce mastic inodore à 2 composants se mélange avec de l'eau et est par conséquent plus respectueux de l'environnement que les autres types de mastics bi composants. Le produit est sous forme de poudre et vous offre 30% de volume supplémentaire une fois mélangé. Ce produit à durcissement rapide peut remplir des trous jusqu'à 2 cm. Bien que le WOOD MASTIC® BI possède de très bonnes propriétés d'adhérence et de dureté, il reste facile à poncer et n'encrasse pas le papier abrasif. Après application du mastic, le résultat final est semblable au bois et peut donc parfaitement être scié, poncé, teinté, ciré, verni et même cloué. Il peut être utilisé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur à condition de bénéficier d'une couche de finition.

CHAMP D'APPLICATION

Rebouchage des trous importants et finition des fissures et des imperfections. Adapté à tous les types de bois : parquet, lambris, menuiserie, meubles, panneaux.

CONDITIONNEMENT

5 kg - 20 kg

DURÉE DE CONSERVATION

Illimitée.

STOCKAGE

Conservez à l'abri de l'humidité.

NETTOYAGE

À l'eau

DONNÉES TECHNIQUES

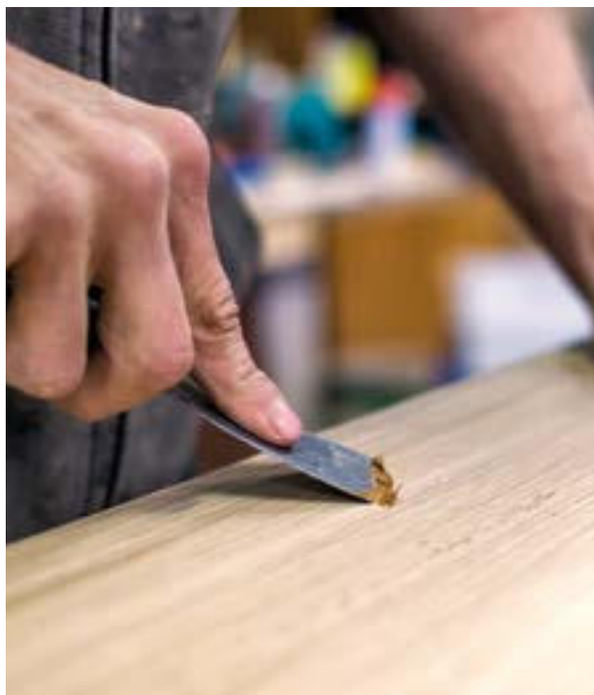
Rapport de mélange :	3 doses de poudre + 1 dose d'eau
Dureté Shore D :	53
Durée de vie en pot :	40 min
Couleurs :	15 couleurs
Ponçage :	30 min
Séchage :	Complètement sec après 4 heures. (21 °C ; 50% HR ; 7 mm)

PROTECTION

Le mastic peut être recouvert de tout type de finition (huile, vernis, peinture, etc.).

INFORMATIONS IMPORTANTES

Il est conseillé de travailler avec le mastic à des températures supérieures à 12 °C.



APPLICATION

Préparation du support :

Avant de procéder à l'application, assurez-vous que la surface est propre et sèche. Dépoussiérage soigneux.

Mode d'emploi :

- Sélectionnez la couleur de WOODMASTIC BI qui se rapproche le plus de la couleur finale souhaitée.
- Mélangez 3 doses de poudre pour 1 dose d'eau.
- Malaxer le mastic et laissez-le reposer quelques minutes. Le produit, une fois préparé, peut être utilisé pendant 40 minutes.
- En une seule opération, rebouchez et lissez les réparations jusqu'à 20 mm de profondeur. Au-delà, effectuez 2 passes successives.
- Une fois sec, poncez légèrement pour atteindre un rendu parfait.



POUDRE MASTIC P340 / Pour les parquets contrecollés

DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce mastic inodore à 2 composants se mélange avec de l'eau et est par conséquent plus respectueux de l'environnement que les autres types de mastics bi composants. Le produit est sous forme de poudre et vous offre 30% de volume supplémentaire une fois mélangé. Ce produit à durcissement rapide peut remplir des trous jusqu'à 2 cm. Bien que le WOOD MASTIC® BI possède de très bonnes propriétés d'adhérence et de dureté, il reste facile à poncer et n'encrasse pas le papier abrasif. Après application du mastic, le résultat final est semblable au bois et peut donc parfaitement être scié, poncé, teinté, ciré, verni et même cloué. Il peut être utilisé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur à condition de bénéficier d'une couche de finition.

CHAMP D'APPLICATION

Rebouchage des trous importants et finition des fissures et des imperfections. Adapté à tous les types de bois : parquet, lambris, menuiserie, meubles, panneaux.

CONDITIONNEMENT

5kg - 20kg

DURÉE DE CONSERVATION

Illimitée

STOCKAGE

Conservez à l'abri de l'humidité.

NETTOYAGE

À l'eau

DONNÉES TECHNIQUES

Dureté Shore D :	63
Rapport de mélange :	Mélangez 3 doses de poudre pour 1 dose d'eau
Durée de vie en pot :	24 heures quand il est stocké dans une boîte hermétiquement fermée.
Couleurs :	17 couleurs
Ponçage :	40 min
Séchage :	Complètement sec après 24 heures (21 °C ; 50% HR ; 7 mm)

PROTECTION

Le mastic peut être recouvert de tout type de finition (huile, vernis, peinture, etc.)

INFORMATIONS IMPORTANTES

- Il est conseillé de travailler avec le mastic à des températures supérieures à 12 °C.

APPLICATION

Préparation du support :

Avant de procéder à l'application, assurez-vous que la surface est propre et sèche. Dépoussiérage préliminaire recommandé.

Mode d'emploi :

- Sélectionnez la couleur de WOOD MASTIC® P340 qui se rapproche le plus de la couleur finale souhaitée.
- Mélangez 3 doses de poudre pour 1 dose d'eau.
- Laissez reposer pendant 5 minutes.
- Une fois préparé, le mastic se conserve pendant 24 heures dans une boîte hermétiquement fermée.
- Jusqu'à 7 mm de profondeur, les rainures et les nœuds peuvent être bouchés et lissés en une seule opération sans retrait.
- Au-delà, effectuez 2 passes successives.
- Après séchage, il convient de poncer légèrement le mastic pour obtenir une finition parfaite.



BLANC



BOIS CLAIR



BOIS BLOND



OKOUMÉ CLAIR



OKOUMÉ



BOIS FONCÉ



BOIS EXOTIQUE



OKOUMÉ



N°19



BOIS DÉCO



N°20



DOUGLAS



BOIS TRÈS FONCÉ



N°23



BOIS ROUGE



N°30



NOIR



www.industry.blanchongroup.com

Onledebeekstraat 9 - B - 8800 Roeselare Beveren | Tél. +32 (0)51 30 11 40 - E-mail: info@ciranova.be
50, 8^{ème} rue - FR - 69800 Saint-Priest | Tél. +33 472 89 06 06



A brand of  **Blanchon**
Group
www.blanchongroup.com