

DÉCAPER - NETTOYER - PROTÉGER - TRAITER - EMBELLIR - ENTRETENIR

DURIEU
Professionnel

Des solutions pour les bois intérieurs et extérieurs



www.durieu.pro

PROTÉGER LES BOIS EN INTÉRIEUR...

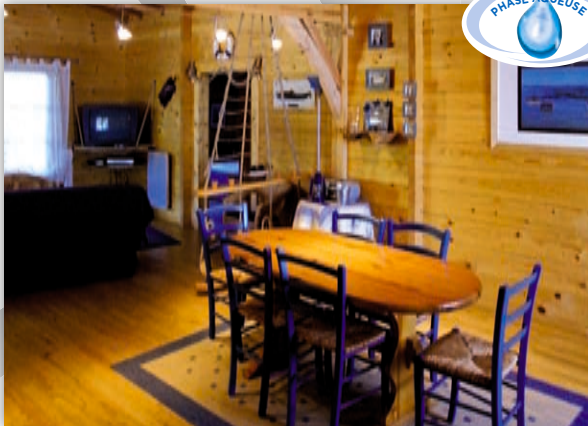


Photo Jean-Michel POUGET



XYLIN

SATURATEUR INCOLORE EN PHASE AQUEUSE

- Protège lambris, poutres, planchers, plans de travail...
- S'applique sur tous bois neufs ou anciens : feuillus, résineux, exotiques, thermochauffés...
- Aspect mat naturel. Non filmogène.
- Enrichi en huile naturelle. Sans odeur. Ne jaunit pas.
- Résistance renforcée aux projections d'eau. Protection antitache.
- Peut être teinté directement avec du Chromafloor* ou avec un colorant universel.
- Application aisée. Sec en 2 heures.
- Rénovation locale possible ou totale en 1 couche.



RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	NETTOYAGE DES OUTILS
15 à 20 m ² /l par couche		+ 35°C + 5°C	2 h	EAU CHAUDE + détergent



*Même fabricant NMP free** Non vPvB***

2,5 et 20 litres



OLÉOFLOOR®

HUILE PHASE EN AQUEUSE "TRÈS LONGUE DURÉE"

- Protège et embellit tous les bois utilisés en escaliers, parquets, planchers, lambris, mobilier...
- Concept 3 en 1 :
 - huile phase aqueuse
 - enrichie en huile naturelle végétale
 - associée à des résines polyuréthanes.
- Haute résistance contre l'abrasion sèche et humide.
- Hydrofuge : ne craint pas les projections d'eau, ni l'eau stagnante. Compatible pour une utilisation en salle de bains.
- Résistante aux produits chimiques y compris ammoniacés.
- Antipoussière et antitache. Ne jaunit pas.
- Application aisée en 1 ou 2 couches. Ne nécessite aucun lustrage ni à la main, ni à la monobrosse pour un rendu parfait.
- Peut être teintée en incorporant directement dans la première couche du Chromafloor* ou un colorant universel (faire un essai au préalable). S'applique également après une couche de Chromafloor*.
- Sans odeur et non grasse. Chantier terminé en une 1/2 journée.
- Rénovation locale possible ou totale en 1 couche.

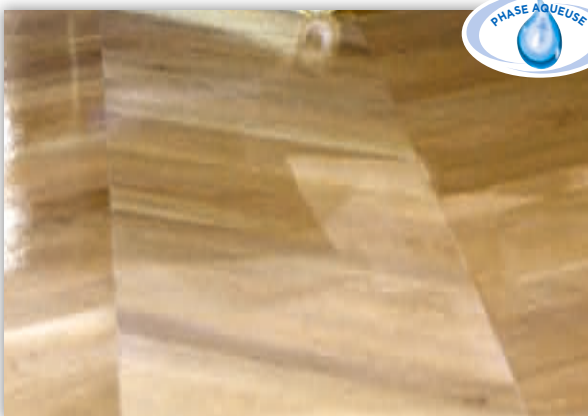


RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	SÉCHAGE	NETTOYAGE DES OUTILS
15 à 20 m ² /l par couche		+ 25°C + 10°C	après 2 h Sur bois très tannique attendre 4 h minimum	immédiatement après utilisation EAU



*Même fabricant NMP free** Non vPvB***

1 - 2,5 et 10 litres



PRIMAFLOOR®

FOND DUR MONOCOMPOSANT INCOLORE EN PHASE AQUEUSE

- S'applique sur toutes les essences y compris les bois exotiques.
- Renforce la tenue du vitrificateur et lui garantit une protection plus efficace.
- Empêche le collage des lames et des joints par le vitrificateur.
- Isole et limite d'éventuelles remontées tanniques et de cire. Évite la formation de taches.
- Compatible avec tous types de vitrificateurs en phase aqueuse.
- Non sensible à la lumière. Ne jaunit pas. Sans odeur.

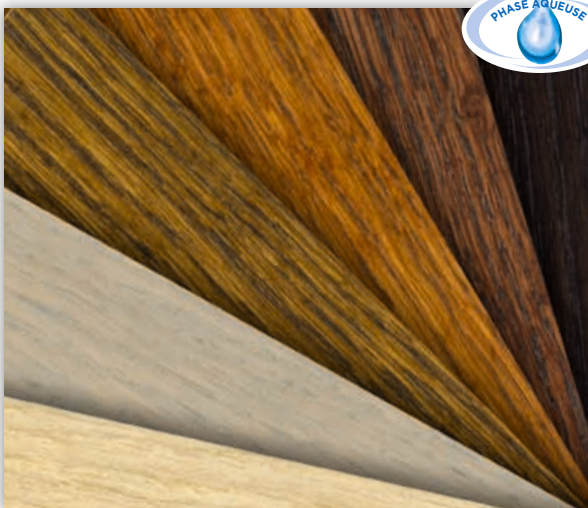


RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	NETTOYAGE DES OUTILS
10 à 12 m ² /l par couche		+ 25°C + 10°C	2 h	immédiatement après utilisation EAU



NMP free** Non vPvB***

1 - 2,5 et 10 litres



CHROMAFLOOR®

TEINTE À BOIS EN PHASE AQUEUSE "NOUVELLE GÉNÉRATION"

- Tous bois y compris les exotiques.
- Remplace l'application du fond dur.
- Se recouvre directement par Vegafloor* ou Oléofloor* (vitrificateur et huile en phase aqueuse).
- Ne nécessite aucun lustrage, ni à la main ni à la monobrosse pour un fini parfait.
- Tenue renforcée à la lumière. Grande profondeur des teintes.
- Possibilité après un test au préalable :
 - d'accentuer la teinte (passer une 2^{ème} couche de Chromafloor à 4 heures d'intervalle).
 - de rendre la teinte translucide (additionner 10% maxi d'eau).
 - d'obtenir un faux cèrusé (mélanger directement avec du Vegafloor* ou de l'Oléofloor* en première couche).



Teintes miscibles entre elles.

Ⓜ Nuances variables en fonction de la teneur en tanin du bois.

RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	SÉCHAGE	NETTOYAGE DES OUTILS
10 à 15 m ² /l par couche		+ 25°C + 10°C	2 h environ	EAU



*Même fabricant NMP free** Non vPvB***

1 litre

NMP free : Ne contient pas de N-Methyl-2-Pyrrolidone. *Non vPvB : Produit sans substances persistantes et bio-accumulables.



VEGAFLOOR®

VITRIFICATEUR POLYURÉTHANE MONOCOMPOSANT INCOLORE EN PHASE AQUEUSE

- Haute performance : spécial trafic normal à intense.
- Protège et embellit tous les bois, y compris les exotiques. Préserve leur aspect naturel.
- S'applique directement sur support préparé. Ne nécessite pas l'utilisation d'un fond dur.
- Peut être teinté directement en première couche avec du Chromafloor* ou un colorant universel pour obtenir un aspect "faux césuré".
- Excellente résistance :
 - mécanique : abrasion sèche ou humide.
 - Ne craint ni les projections d'eau, ni l'eau stagnante.
 - S'applique aussi en salle de bains.
 - chimique : y compris aux produits ammoniacés.
- Ne jaunit pas dans le temps. Insensible à la lumière.

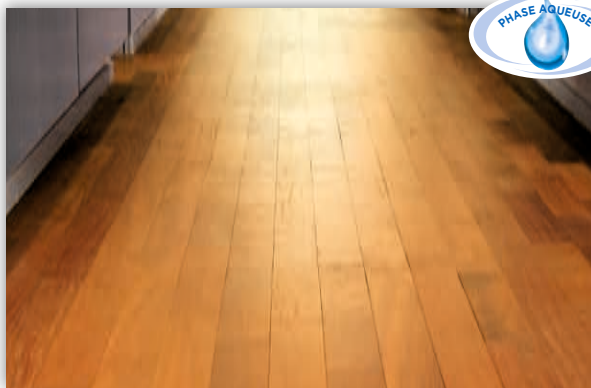


RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	RECOUVREMENT	NETTOYAGE DES OUTILS
10 à 12 m ² /l par couche		+ 25°C + 10°C	2 à 3 h	4 à 12 h	Immédiatement après utilisation EAU



*Même fabricant NMP free** Non vPvB***

1 - 2,5 et 10 litres



ULTIMAFLOOR®

VITRIFICATEUR INCOLORE PU BICOMPOSANT EN PHASE AQUEUSE "TRÈS HAUTE PERFORMANCE"

- À mélanger avec son durcisseur UFL.
- Spécial trafic intense à sévère pour lieux soumis à de fortes agressions environnantes (aliments, nettoyeurs...).
- Excellent pouvoir garnissant. S'applique sur toutes essences.
- Résistance mécanique et chimique optimale y compris aux produits ammoniacés.
- Idéal pour lieux à grands passages : bureaux, salles de classes, restaurants, musées, hôtels,...



RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	RECOUVREMENT	NETTOYAGE DES OUTILS
10 à 12 m ² /l par couche		+ 25°C + 10°C	2 à 3 h	4 à 12 h	Immédiatement après utilisation EAU



*Même fabricant NMP free** Non vPvB***

2,5 et 10 litres



SOAPCLEAN®

SAVON DOUX/NETTOYANT PARQUET EN PHASE AQUEUSE

- Idéal pour les entretiens fréquents.
- Spécial parquets vitrifiés ou huilés.
- Nettoie aussi : sols plastiques, stratifiés, mélaminés.
- Haute concentration en matière active. Ne laisse pas de traces. Non glissant. Odeur agréable.
- Attendre 15 jours minimum entre la finition (huilage ou vitrification) et le premier nettoyage au Soapclean.
- Mise en œuvre aisée : diluer 2 bouchons de Soapclean dans 10 litres d'eau. Nettoyer à l'aide d'une serpillière.



MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	NETTOYAGE DES OUTILS
	+ 30°C + 18°C	≈ 15-20 mn	À L'EAU



1 litre



SPACENETT®

NETTOYANT / DÉCRASSANT PROFESSIONNEL PUISSANT EN PHASE AQUEUSE

- Élimine l'accumulation de cires, corps gras et autres salissures qui encrassent le support au fil du temps.
- Remet en valeur le parquet vitrifié. Peut aussi s'employer sur un parquet huilé avec Oléofloor*.
- Prêt à l'emploi sur support vitrifié. A diluer sur support huilé (1 volume de Spacenet pour 4 volumes d'eau). Rincer soigneusement.
- Doit toujours être suivi par l'application d'une protection type Polishfloor* afin de protéger le vitrificateur.
- Fréquence de nettoyage : 1 fois par an pour les trafics intenses. 1 fois tous les 2 ou 3 ans selon nécessité pour les usages domestiques.

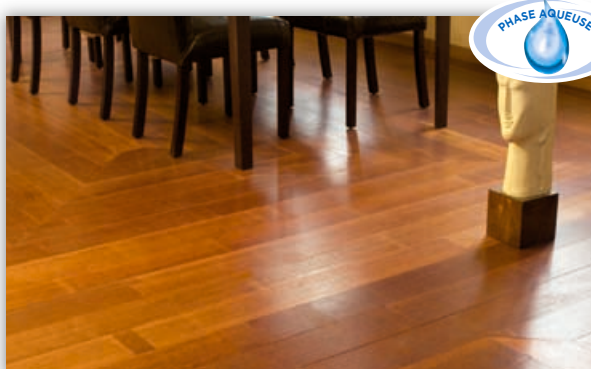


RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	NETTOYAGE DES OUTILS
≈ 20 m ² /l		+ 25°C + 18°C	30 mn	Immédiatement après utilisation EAU



*Même fabricant

1 litre



POLISHFLOOR®

POLISH MÉTALLISANT EN PHASE AQUEUSE POUR PARQUETS VITRIFIÉS

- Laisse un film protecteur sur le support pour éviter l'usure du vitrificateur.
- Renforce l'effet avivant du support et intensifie les couleurs.
- Incolore après séchage, sans odeur, ne jaunit pas.



RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	NETTOYAGE DES OUTILS
40 m ² /l		+ 25°C + 10°C	8 à 12 h	Immédiatement après utilisation EAU



1 litre

NMP free : Ne contient pas de N-Méthyl-2-Pyrrolidone. *Non vPvB : Produit sans substances persistantes et bio-accumulables.



LIANFLOOR®



LIANT D'EMPÂTAGE POUR JOINTS ET FISSURES À MÉLANGER AVEC LA SCIURE DE PONÇAGE

- Garnisseur acrylique pour joints, fissures, trous ou défauts n'excédant pas 2 mm d'écart.
- Évite l'encollage des lames.
- Conserve la couleur du bois car s'utilise en mélange avec la sciure de bois du dernier ponçage.
- Conserve une élasticité optimale dans le temps.
- Peut s'appliquer avant Primafloor®, Chromafloor®, Xylin®, les vernificateurs Durieu mais aussi avant une huile ou un vernis acrylique.
- Se prête parfaitement au ponçage.
- Ne jaunit pas et n'altère pas la teinte du bois.
- Sans odeur. pH neutre : évite les remontées de tanin.



RENDEMENT variable selon support	MATÉRIEL 	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 25°C + 10°C	SÉCHAGE 2 h	NETTOYAGE DES OUTILS immédiatement après utilisation EAU
--	---------------------	--	-----------------------	--



*Même fabricant
NMP free**
Non vPvB***

1 et 2,5 litres

PRÉSERVER LES BOIS



TMU 84

TRAITEMENT MULTI-USAGES DE PRÉSERVATION DES BOIS

- Insecticide et fongicide.
- Préventif et curatif.
- Formule enrichie : antitermite et antibleuissement en service.
- Prêt à l'emploi.
- Non gras - sans odeur - incolore.
- Excellente pénétration.
- Recouvrable par les produits de protection Durieu.
- Compatible avec tout autre produit de finition mono ou bicomposant.
- Séchage rapide.
- Efficace jusqu'à 10 ans.



RENDEMENT PRÉVENTIF : 5 m ² /l CURATIF : 3 m ² /l	MATÉRIEL injection sous pression, pinceau, aspersion avec pulvérisateur de jardin, trempage (nous consulter)	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 35°C + 5°C	SÉCHAGE À CŒUR 24 h/ 48 h	NETTOYAGE DES OUTILS immédiatement après utilisation EAU
---	---	---	--	--



2,5 - 10 - 200 et 1000 litres



TPC 25

TRAITEMENT INTÉRIEUR DE PRÉSERVATION DES POUTRES ET CHARPENTES

- Insecticide et fongicide.
- Préventif et curatif.
- Formule enrichie : antitermite.
- Facile d'application.
- Excellente pénétration.
- Application par badigeonnage, injection sous pression ou aspersion.
- Prêt à l'emploi.
- Non gras - sans odeur - incolore.
- Séchage rapide.
- Efficace jusqu'à 10 ans.



RENDEMENT PRÉVENTIF : 5 m ² /l CURATIF : 3 m ² /l	MATÉRIEL injection sous pression, pinceau, aspersion avec pulvérisateur de jardin	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 35°C + 5°C	SÉCHAGE À CŒUR 24 h/ 48 h	NETTOYAGE DES OUTILS immédiatement après utilisation EAU
---	---	---	--	--



2,5 et 10 litres



PCD 91

PRODUIT DE COUPE POUR BOIS TRAITÉS EN AUTOCLAVE

- Traitement de préservation des bois traités en autoclave (classes 3 et 4) au niveau des coupes et des retouches effectuées en atelier ou sur chantier. Recouvrable par un produit de protection.
- Protège contre le pourrissement, les insectes, les mousses même en environnement confiné et humide.
- Grand pouvoir mouillant. Excellente imprégnation de la partie coupée.
- Mise en œuvre aisée.
- Non filmogène, prêt à l'emploi.



RENDEMENT 5 - 7 m ² /l	MATÉRIEL + trempage	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 35°C + 5°C	SÉCHAGE 48 h à 22°C	NETTOYAGE DES OUTILS immédiatement après utilisation EAU
---	-----------------------------------	---	----------------------------------	--



1 - 2,5 et 10 litres

PROTÉGER LES BOIS EN EXTÉRIEUR



PROTEXT

SATURATEUR MAT TOUS BOIS EN PHASE AQUEUSE

- Protège durablement les terrasses, bardages, chalets... Protection UV renforcée.
- Direct sur bois neufs* et idéal sur tous bois rénovés.
- Ipé, teck, padouk, red cedar, douglas, épicéa, mélèze... Autoclaves, thermochauffés...
- Non filmogène.
- Maintenance aisée.

*Procéder au test de la goutte d'eau : si elle ne pénètre pas, prévoir un déglacage (nous consulter).



RENDEMENT PAR COUCHE 10 à 12 m²/l	RENDEMENT SYSTÈME MULTI-PASSES 5 m²/l	MATÉRIEL 	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 30°C + 10°C	SÉCHAGE 4h MISE EN SERVICE 48h	NETTOYAGE DES OUTILS EAU + DÉTERGENT	
INTÉRIEUR EXTÉRIEUR						



2,5 et 20 litres

© Piscines Waterair



AQUATROL

SATURATEUR GÉLIFIÉ EN PHASE AQUEUSE

- Protège les terrasses, bardages, chalets...
- Application aisée : ne coule pas.
- S'applique sur résineux, y compris le red cedar, feuillus, autoclaves et thermochauffés. Non filmogène.



RENDEMENT PAR COUCHE 10 à 15 m²/l	RENDEMENT SYSTÈME MULTI-PASSES 5 m²/l	MATÉRIEL 	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 35°C + 10°C	TEMPS DE SÉCHAGE 24 à 48 h	NETTOYAGE DES OUTILS EAU + DÉTERGENT	
EXTÉRIEUR						



2,5 et 20 litres

© LM-BOIS.COM



D.1 PRO

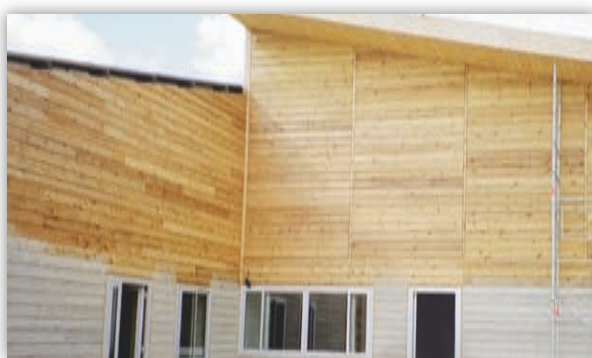
SATURATEUR AMBRÉ POUR BOIS EXOTIQUES

- Protège efficacement les terrasses, pontons, bardages...
- Adapté aux bois denses, gras, difficilement imprégnables.
- Facile d'emploi.
- Excellente pénétration des supports.
- Non filmogène.
- Maintenance aisée.

RENDEMENT PAR COUCHE 8 à 12 m²/l	RENDEMENT SYSTÈME MULTI-PASSES 1 à 4 m²/l	MATÉRIEL 	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 35°C + 5°C	SÉCHAGE 24 h MISE EN SERVICE 1 à 3 jours	NETTOYAGE DES OUTILS White-spirit	
INTÉRIEUR EXTÉRIEUR						



2,5 et 20 litres



AP.2

SATURATEUR ASPECT VIEILLISSEMENT GRIS NATUREL

- Terrasses, chalets, bardages...
- Facile d'emploi. S'applique en une couche de préférence.
- Non filmogène.
- Maintenance aisée.

RENDEMENT PAR COUCHE 10 à 12 m²/l	MATÉRIEL 	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 35°C + 5°C	TEMPS DE SÉCHAGE Hors poussière environ 4 à 6 h	NETTOYAGE DES OUTILS White-spirit	
INTÉRIEUR EXTÉRIEUR					



2,5 et 20 litres



TEXVERT

SATURATEUR BOIS EXTÉRIEURS ASPECT VERT AUTOCLAVE

- Idéal pour les résineux autoclaves ou non : mélèze, pin, épicéa, red cedar...
- Terrasses, bardages, chalets...
- Conserve l'aspect naturel du bois.
- Isole et protège en profondeur le support.
- Non filmogène - ne s'écaille pas.
- Maintenance aisée.

RENDEMENT PAR COUCHE 10 à 12 m²/l	RENDEMENT SYSTÈME MULTI-PASSES 5 m²/l	MATÉRIEL 	TEMPÉRATURE D'APPLICATION + 35°C + 5°C	TEMPS DE SÉCHAGE 24 à 48 h	NETTOYAGE DES OUTILS White-spirit	
EXTÉRIEUR						



2,5 et 20 litres



PREPDECK

PRÉPARATEUR EN PHASE AQUEUSE POUR BOIS EXTÉRIERS

- Idéal pour les bois exotiques, résineux ou thermocharffés.
- Sur bois neufs, réduit le glacis et améliore la pénétration des finitions.
- Nettoie les bois gris restés aux intempéries.
- Décape les anciennes finitions.
- S'utilise pur ou dilué selon l'usage.
- Terrasses, bardages...
- Impératif avant TROPITECH.



2,5 et 15 litres

RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS D'ACTION	NETTOYAGE DES OUTILS	EXTÉRIEUR
Pur 3 à 4 m ² /l		+ 35°C + 5°C	10 - 15 mn pour déglacer 20 - 30 mn pour décaper	immédiatement après utilisation EAU	



TROPITECH® "All in One"

PROTECTION TEINTÉE EN PHASE AQUEUSE POUR TERRASSES, PONTONS, CHALETS ET BARDAGES EXTÉRIERS

- Idéal pour les bois exotiques, résineux, autoclaves ou thermocharffés.
- Protection UV renforcée pour une tenue longue durée.
- Séchage rapide.
- Résistance optimale pour trafic intense.
- Particulièrement adapté aux conditions climatiques difficiles (humidité, fortes chaleurs...).



Movingui Cedar Redwood Sedona



2,5 et 20 litres

RENDEMENT PAR COUCHE	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	STOCKAGE	NETTOYAGE DES OUTILS	EXTÉRIEUR
8 à 10 m ² /l		Ne pas appliquer en dessous de 10°C	1 à 2 h Terrasses, pontons utilisables après 24-48 h.	Craint le gel	EAU chaude + détergent	

DÉCAPER LES BOIS



CDKP® 90

DÉCAPANT GÉLIFIÉ - INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

- Actif sur peintures glycérophthaliques, acryliques, PU, époxydes, vernis (PU, précatalysés, cellulosiques), lasures et enduits (RPE et RSE)...
- Tous supports* y compris les bois taniques.
- Évite sablage et ponçage.
- Action rapide (remise en peinture au bout d'une heure).
- Très efficace sur les colles à moquette qu'il rend solubles.
- Sans odeur.

*sauf plastique.



10 litres

RENDEMENT	MATÉRIEL	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	NETTOYAGE DES OUTILS	INTÉRIEUR EXTÉRIEUR
1,25 à 4 m ² /l		+ 25°C + 15°C	immédiatement après utilisation eau ou solvant	

Nos Responsables régionaux sont à votre disposition pour former vos équipes, vous accompagner sur chantiers et faire les préconisations adéquates.

Notre Assistance Technique est là pour répondre à toutes vos questions.

Nous vous invitons donc à la joindre au +33 (0)1 60 86 48 70 ou à consulter notre site www.durieu.com

DURIEU S.A. - BP.75 - 91072 BONDOUFLE Cedex - France

Tél. : +33 (0)1 60 86 48 70 - info@durieu.com

www.durieu.pro

Ces produits sont des marques

