

LES BOIS TROPICAUX

GÉNÉRALITÉS : ils sont denses et/ou gras, donc difficilement imprégnables par les traitements classiques et filmogènes. Sous l'effet des intempéries, un bois exotique non traité perd sa couleur naturelle et devient gris, voire noir.

	FINITION NATURELLE EN EXTÉRIEUR	FINITION INCOLORE EN INTÉRIEUR
BOIS NEUF	Déglacage* au PÉNÉPREP** ▼ NET-TROL ▼ DEKS OLJE D.1	Dégraissage à l'alcool à brûler ▼ DEKS OLJE D.1
BOIS GRIS	NET-TROL ▼ DEKS OLJE D.1	NET-TROL dilué ▼ DEKS OLJE D.1
BOIS LASURÉ OU DÉJÀ HUILÉ	DILUNETT ▼ NET-TROL ▼ DEKS OLJE D.1	Décapage à sec ▼ Dégraissage à l'alcool à brûler ▼ DEKS OLJE D.1
MAINTENANCE	Dépoussiérage ou nettoyage au NET-TROL si nécessaire ▼ DEKS OLJE D.1	Dépoussiérage ▼ DEKS OLJE D.1

*Pour ouvrir les pores du bois

**Sauf iroko et padouk



www.rustol.com

pro.rustol.com

Notre "Département bois" est là pour répondre à toutes vos questions et vous envoyer un mode opératoire détaillé. Nous vous invitons à le joindre au 01 60 86 48 70 ou à consulter notre site.

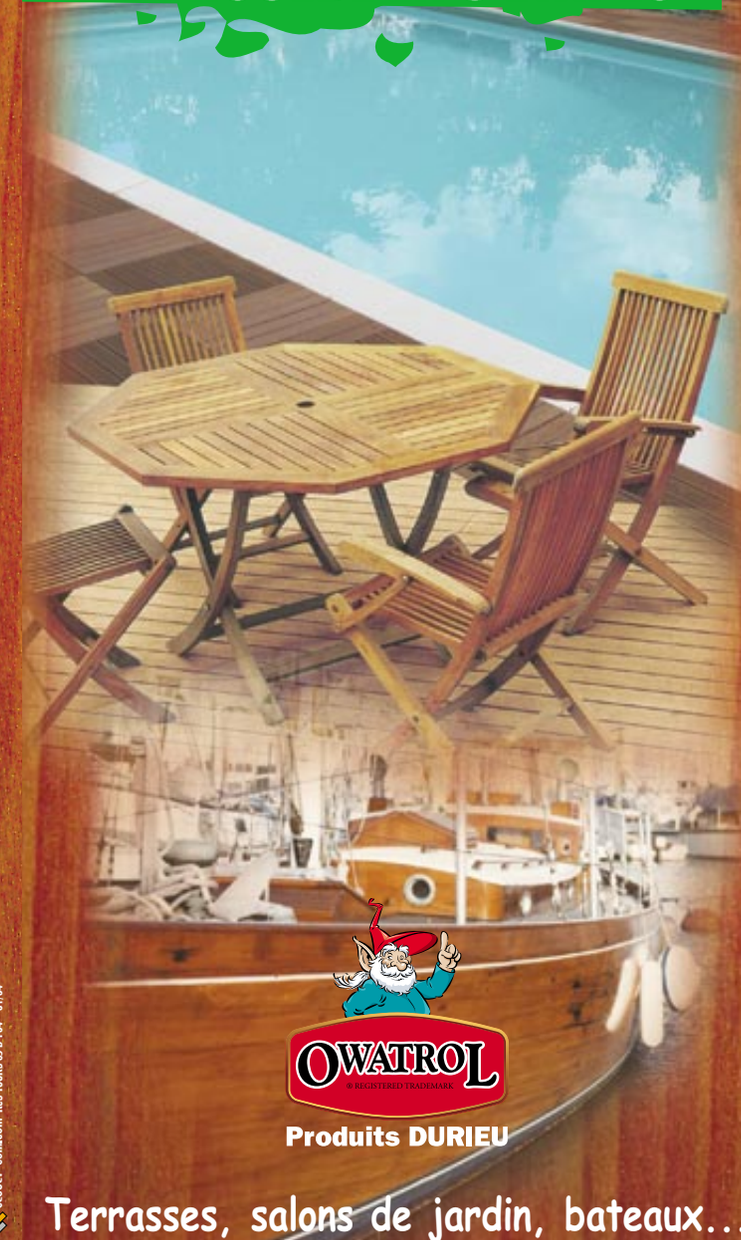


Pour toutes informations concernant le bois thermocharpé nous consulter.



Des produits de la gamme OWATROL
fabriqués en France par : PRODUITS DURIEU S.A.
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - www.rustol.com

**PROTECTION DES BOIS
TROPICAUX EN EXTÉRIEUR :
1 PROCÉDÉ EN 3 ÉTAPES**



Produits DURIEU

Terrasses, salons de jardin, bateaux...

1 DÉGLACER

"Un bois tropical neuf après usinage est glacé : les pores sont complètement fermés ce qui empêche toute imprégnation."

PENEPREP

- Réduit le glacié d'usinage des bois tropicaux* neufs : bangkirai, ipé, niangon, teck...
- Favorise la pénétration, et une meilleure adhérence des finitions sur bois neufs
- Extérieur uniquement

RENDEMENT	MATÉRIEL D'APPLICATION	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS D'ACTION	NETTOYAGE DU MATÉRIEL
5-7 m ² /l		+ 35°C + 5°C	10 mn à 15 mn	EAU



Bois neuf : l'eau perle en surface

Bois déglacé au Peneprep (pores du bois ouverts)

*sauf iroko et padouk

2 DÉGRAISSER

"Tout bois tropical contient des huiles naturelles qui font barrage à tout traitement de protection classique. Il est donc impératif de dégraisser le bois avant de passer à la phase de protection."

NET-TROL

- Dégraisse uniformément le bois
- S'applique exclusivement sur bois mouillé
- Rinçage abondant à l'eau claire
- Neutre vis-à-vis du support
- Peut-être utilisé dilué

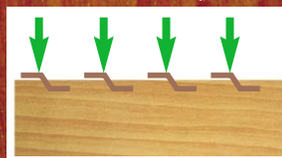
Autres fonctions du NET-TROL :

- Dégriseur bois : redonne au bois gris ou noirci son aspect d'origine
- Enlève les taches de rouille ainsi que les traces résiduelles de sulfate de fer

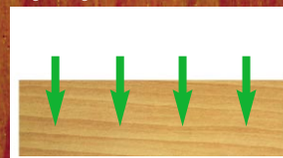
RENDEMENT	MATÉRIEL D'APPLICATION	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	TEMPS D'ACTION	NETTOYAGE DU MATÉRIEL
5-10 m ² /l		+ 35°C + 5°C	30 mn	EAU

Laisser agir, rincer puis passer à l'étape 3

Huile naturelle des bois tropicaux



Dégraissage des huiles naturelles



3 PROTÉGER

"Pour empêcher le bois de grisailier et de perdre ainsi son aspect naturel un traitement de protection est indispensable."

DEKS-OLJE D.1

- Sature, protège et stabilise en profondeur les bois tropicaux, denses et/ou gras
- Incolore - aspect mat
- Non filmogène
- Ne gomme pas, ne noircit pas, évite les reprises d'humidité
- Recommandé pour les surfaces soumises à l'abrasion (parquets, terrasses, caillebotis, ponts de bateaux, mobilier d'extérieur...)
- Entretien aisé sans sablage, ni ponçage, possibilité de faire des reprises locales

RENDEMENT SYSTÈME MULTICOUCHE	RENDEMENT EN MAINTENANCE	MATÉRIEL D'APPLICATION	TEMPÉRATURE D'APPLICATION	SÉCHAGE 24 h	NETTOYAGE DU MATÉRIEL
1 à 4 m ² /l	8 à 12 m ² /l		+ 35°C + 5°C	MISE EN SERVICE 3 jours	WHITE-SPIRIT



Saturer le support "frais sur frais" pour une protection optimale.