La famille PERFECT répond à toutes les exigences du secteur de l'aménagement intérieur.

	Supports	1ère couche	2e couche	3e couche	4e couche
Effet effet bois naturel mat sur bois clairs et foncés	frêne	PERFECT-NATURA	PERFECT-NATURA		
Effet bois naturel (non réchauffant) idéal sur les essences de bois clairs	érable	PERFECT-NATURA bright	PERFECT-NATURA bright		
Effet bois naturel sur les essences claires et foncées , de l'extra mat au satiné brillant	frêne	PERFECT-NATURA	PERFECT-NATURA	PERFECT-TOP	
Effet bois naturel (non réchauffant) sur les essences claires , de l'extra mat au satiné-brillant	érable	PERFECT-NATURA bright	PERFECT-NATURA bright	PERFECT-TOP	
Effet bois naturel sur les bois clairs riches en substances extractibles	chêne	PERFECT-NATURA- BASE	PERFECT-NATURA bright		
Effet bois naturel sur des bois foncés riches en substances extractibles	noyer	PERFECT-NATURA- BASE	PERFECT-NATURA		
Finition transparente sur du bois naturel ou décoloré.	par ex. alisier torminal ou érable décolorés	PERFECT-BASE ou PERFECT-TOP	PERFECT-TOP		
Finition transparente, garnissante jusqu'à pores fermés	p. ex. merisier teinté	PERFECT-BASE ou PERFECT-TOP	PERFECT-BASE ou PERFECT-TOP	PERFECT-TOP	
Vernis teinté sur bois naturel. Nombre de couches selon la qualité de finition souhaitée	par ex. hêtre	PERFECT-TOP	PERFECT-TOP + pigmentation avec PERFECT-COLOR	PERFECT-TOP + pigmentation avec PERFECT-COLOR	
Application directe laque de couleur	MDF mélaminé avec champs bruts	PERFECT-COLOR	PERFECT-COLOR	PERFECT-COLOR	
Finition classique de laque de couleur	MDF mélaminé avec champs bruts	PERFECT-FILL	PERFECT-FILL	PERFECT-COLOR	
Cycle de laquage en qualité premium	MDF mélaminé avec champs bruts	PERFECT-FILL	PERFECT-FILL	PERFECT-COLOR	PERFECT-TOP
Cycle de laquage à pores ouverts sur du bois naturel	ex: le frêne	PERFECT-COLOR	PERFECT-COLOR		
Finition mate avec effet velours	MDF mélaminé avec chants en ABS	PERFECT-FILL en option PERFECT-COLOR	PERFECT-SOFT- COLOR		
Finition sur verre pour des surfaces décoratives peu sollicitées	Verre, bien nettoyé	PERFECT-COLOR			



Hesse GmbH & Co. KG Warendorfer Str. 21 D-59075 Hamm

Tel. +49 2381 963 00 Fax +49 2381 963 849

info@hesse-lignal.de www.hesse-lignal.com







Informations complémentaires relatives à la famille PERFECT





Persuadez vos clients avec la famille PERFECT: l'alternative idéale aux produits à base de solvants pour des surfaces parfaites.

Commandez ici votre échantillon original spectaculaire en format A4





Remplacez les systèmes 2K à base de solvants par des systèmes HYDRO 2K.





- Finitions HYDRO 2K pour des surfaces auparavant réservés aux seuls systèmes PU à base de solvants.
- Un durcisseur unique pour tous les produits.
- Toute la famille est certifiée difficilement inflammable.





Veuillez respecter les informations techniques de chaque produit.

La famille PERFECT – pour une finition durable et respectueuse de l'environnement

Vous êtes à la recherche d'une alternative efficace et respectueuse de l'environnement face aux systèmes traditionnels contenant des solvants? La famille PERFECT à base d'eau est exactement la solution qu'il vous faut!

Le remplacement de produits à base de solvants par des produits hydros permet d'économiser jusqu'à 1 kg de CO₂ par mètre carré. Et tout ceci, sans dégrader la qualité. Voici un exemple pour vous faire une idée des économies réalisées : lorsque vous appliquez une finition à base de solvants sur une surface de 100 m², vous émettez des émissions de CO₂ correspondant à un trajet d'environ 500 km en voiture.

Les produits HYDRO sont éprouvés pour l'aménagement intérieur depuis des années. La nouvelle famille PERFECT complète de manière optimale notre gamme de produits dans le segment HYDRO 2K. L'atout majeur de la gamme est son application facile avec un seul durcisseur.

Et le plus important : plus aucune formation particulière n'est obligatoire pour utiliser ce durcisseur puisqu'il contient moins de 0.1% de monomères et qu'il répond aux directives REACH.

PERFECT-BASE

Le PERFECT-BASE est un Fond brillant 2K HYDRO avec un excellent réchauffage. Il pose les bases d'une surface garnissante et à pores fermés.

- Excellent réchauffage
- Bonnes résistances chimiques et mécaniques
- difficilement inflammable selon IMO

PΙ	ΕR	FΕ	CI	T-E	3A	SE	

HDG 5407 Référence : Conditionnement: 5 l, 25 l Durcisseur HDR 5091





PERFECT-TOP

Le PERFECT-TOP est un vernis multi-couches transparent et polyvalent. Il peut être utilisé dans tous les secteurs de l'aménagement intérieur et pour la finition de la Laque PERFECT-COLOR.

- très bonne résistance chimique et mécanique
- bon réchauffage du support bois
- Durcisseur standard sans monomère
- EN 71-3

PERFECT-TOP	
Dáfásansa .	

Référence :		Matité 60 ° (matité +/-5) :
extra mat	HDE 54000	3
mat	HDE 54002	5
demi-satiné	HDE 54004	15
demi-brillant	HDE 54007	44
Conditionnement:	5 l, 25 l	
Durcisseur:	HDR 5091	







PERFECT-FILL

Le PERFECT-FILL est un apprêt développé pour l'application de la Laque PERFECT-COLOR. Son large champ d'application, notamment son aptitude à être utilisé sur des surfaces fortement sollicitées, le caractérise. Il est possible de le recouvrir avec des produits contenant des solvants.

- Garnissant
- Thixotropique
- Certifié IMO
- difficilement inflammable selon EN 13501-1
- · comme système bouche-pores avec le même durcisseur sous PERFECT-COLOR

PERFECT-FILL

HDP 5650-9343 Référence: Conditionnement: 7 kg, 25 kg HDR 5091 Durcisseur

PERFECT-SOFT-COLOR

tendance actuelle.

effet soft-touch mat

· haute résistance mécanique

faible brillantage

PERFECT-SOFT-COLOR

Conditionnement: 5 l, 25 l

Référence:

Durcisseur





La PERFECT-SOFT-COLOR est une laque veloutée

qui convainc par son aspect mat et sa très bonne

résistance mécanique. La surface mate soft-touch

HDB 54650-(couleur)

HDR 5091

offre un toucher agréable et s'inscrit dans la







PERFECT-COLOR

La PERFECT-COLOR est une laque 2K respectueuse de l'environnement et à séchage rapide. Elle répond à toutes les exigences, notamment à la norme DIN 688611B.

- Séchage rapide
- Excellente application
- Surface résistante
- Séchage accéléré possible, donc un traitement ultérieur rapide
- Application directe sur MDF et chants MDF

PERFECT-COLOR

HDB 5434x(matité)-(couleur) Référence:

Conditionnement: 5 l, 25 l HDR 5091 Durcisseur







PERFECT-NATURA-BASE

Le PERFECT-NATURA-BASE est un fond acrylique HYDRO 2K isolant, égalisant pour bloquer les substances contenues dans le bois en une seule couche.

- · Fond à effet bois naturel, de préférence sur du chêne
- Égalisant
- · Marquage des pores élégant
- Satisfait les exigences du certificat de contrôle See-BG / IMO

PERFECT-NATURA-BASE

HDG 5410 Référence: Conditionnement: 5 l, 25 l HDR 5091 Durcisseur





PERFECT-NATURA

Le PERFECT-NATURA est un vernis qui permet de créer des effets de bois naturel à pores ouverts, mats, résistants aux rayures et aux sollicitations mécaniques. Sa teneur en matières premières renouvelables de 11 % le rend particulièrement intéressant pour l'impact environnemental de vos surfaces.

- effet bois naturel pour les essences de bois claires et foncés
- aspect extra mat
- protection UV intégrée
- Préserve les ressources, 11% de matières premières
- Norme de protection incendie EN 13501 (B-s1,d0)

PERFECT-Natura

Matité 60 ° (matité +/-5) : Référence: HDE 54500 extra mat Conditionnement: 5 l, 25 l Durcisseur HDR 5091







PERFECT-NATURA bright

Le PERFECT-NATURA bright est un vernis aux propriétés

- effet bois naturel (non réchauffant) pour les essences de bois claires
- aspect extra mat
- protection UV intégrée
- Préserve les ressources, 11% de matières premières renouvelables
- Internationale)

PERFECT-Natura bright

Référence: Matité 60 ° (matité +/-5) : HDE 54510 extra mat Conditionnement: 5 l, 25 l HDR 5091 Durcisseur















éclaircissantes qui convient particulièrement aux essences de bois claires. La surface est mate, à port ouvert, résistante aux rayures et aux contraintes mécaniques. Sa teneur en matières premières renouvelables de 11 % le rend particulièrement intéressant pour l'impact environnemental de vos surfaces.

- Certifié IMO (exigences de l'Organisation Maritime





