



### >Description du produit

Produit d'entretien respectueux de l'environnement pour les surfaces fortement sollicitées, finies avec des vitrificateurs HYDRO bi-composants, des systèmes UV, d'huiles et d'huiles UV ainsi que d'huiles oxy de la gamme parquet Hesse. La surface est rafraîchie avec le Hesse AQUA-REFRESHER. Les surfaces rayées et ternies retrouveront leur lustre et leur usure sera retardée.

### >Champs d'application

Produit conçu pour les lambris et revêtements de sol. Ne convient pas pour les miroirs, le marbre ou les surfaces antidérapantes.

### >Préparation du support

Préparation du support	Balayer ou aspirer les poussières volantes et la saleté. Retirer tous les autres encrassements sans laisser de résidus. Pour bien nettoyer les salissures solubles à l'eau, versez du Hesse INTENSIVE-CLEANER PR 91 ou du Hesse REMOVER OS 5600 dans l'eau d'essuyage et nettoyez le sol avec ce mélange. Les salissures tenaces peuvent être nettoyées avec du Hesse REMOVER OS 5600 sous forme concentrée. Il faut ensuite nettoyer la surface à l'eau claire et bien laisser sécher.
------------------------	---

### >Finition

### >Temps

température d'emploi	20 - 40 °C
conditions de transport	hors gel – jusqu'à maximum 35 °C
Accessible après	2 h / 20 °C
Mise en service définitif	24 h / 20 °C

### >Application

Application
sonstige Verarbeitung
Traitement supplémentaire

### >Conseils pour l'application

Application en une couche. Le liquide doit être utilisé en dilution à 1 : 1 dans de l'eau ! La concentration du liquide dépend de l'importance des salissures sur le parquet à nettoyer et peut être plus importante si besoin ! Plus la surface est abîmée, plus l'AQUA-REFRESHER doit être utilisé à haute concentration ! Répartissez une fine couche uniforme sur le sol à l'aide d'une serpillière ou équivalent. Le dernier passage doit être réalisé dans le sens de la croissance / des veines du bois !



### >Données techniques

part de matières premières renouvelables dans la nature en %	0.1
Viscosité (+/- 15 %)	25 s / DIN EN ISO 2431 - 3 mm
Aspect	incolore
Type Decopaint	WB
Catégorie Decopaint	J
Densité (de la série) kg/l	1.014
Point d'éclair	> 60 °C
Giscode	W2+
Temps de stockage (en semaines)	52
État	Liquide
Part non-volatile (de la série) %	13
Extrait sec	13 %
COV FR	C
température d'emploi	20 - 40 °C
Température de stockage	10 - 30 °C
conditions de transport	hors gel – jusqu'à maximum 35 °C

### >Conseils pour votre commande

Référence	Matité 60° (Gloss)	Niveau de brillance	Conditionnement	Conditionnement
OE 5670	24 - 29	satiné mat	1 l, 3 l, 25 l	1 l, 3 l, 25 l, 200 l, 400 l, 920 l, 1000 l

### >Produits de nettoyage et d'entretien

Référence	Conditionnement	Désignation de l'article
OS 5600	1 l, 3 l, 5 l, 15 l, 25 l	Nettoyant intense
PR 90	1 l, 25 l	PROTECT-CLEANER
PR 91	1 l, 25 l	INTENSIVE-CLEANER

### >Conseils particuliers

Pour le rafraîchissement de surfaces anciennes et ternies ; retarde l'usure. Pour de grandes surfaces, nous conseillons de procéder par zones ! Le niveau de brillance souhaité s'obtient automatiquement. Ne pas essuyer les zones déjà sèches, risque de rayures ! Éviter les courants d'air et les tourbillons de poussière durant le séchage ! Sur les surfaces anciennes ou sur du parquet notamment, les constituants du revêtement existant peuvent dans certains cas causer des problèmes d'accrochage avec le produit d'entretien. Il faut donc systématiquement faire un essai sur une petite surface pour savoir si le résultat vous convient ! Testez l'adhérence en finition complète ! A intervalles réguliers, il est nécessaire d'éliminer les résidus d'anciennes couches de l'AQUA-REFRESHER de la surface, à l'aide du Hesse REMOVER OS 5600. Cela évitera que se forme une surface collante ou grasseuse du fait de l'application fréquente de AQUA-REFRESHER. Conserver sous clé et hors de portée des enfants ! Ne porter les récipients à la collecte des matières recyclables ou au recyclage que s'ils sont parfaitement vides.

#### >Informations générales

L'humidité du bois doit se situer entre 8 et 12 %. Ne pas utiliser ou faire sécher le produits de finition HYDRO si la température du produit et la température ambiante sont inférieures à 18 °C. L'humidité idéale de l'air pour la finition se situe entre 55 et 65 %. Afin d'éviter les problèmes d'accrochage, égrenez les surfaces appliquées immédiatement avant application de la couche suivante et finissez les surfaces égrenées aussitôt. Les bois à forte teneur en cire comme le teck peuvent avoir une mauvaise influence sur l'accrochage. Les substances naturelles du bois solubles dans l'eau comme celles du frêne ou l'acide tannique du chêne peuvent provoquer des changements de couleur et la décoloration de la finition. Nous conseillons de réaliser un essai pour évaluer l'effet de la couleur, l'accrochage et le séchage dans les conditions réelles d'application. Consignes de nettoyage et entretien : Respecter la notice d'entretien selon la norme DIN 18356. Nettoyer le parquet avec des chiffons doux toujours bien essorés, pas à grande eau. Merci d'utiliser uniquement des nettoyeurs neutres, sans silicone, ni chlorure d'ammonium, ni abrasif. L'entretien et le nettoyage régulier avec le Hesse PROTECT-CLEANER PR 90 et le Hesse INTENSIVE-CLEANER PR 91 augmentent la durée de vie de la finition.

Nos Informations Techniques sont constamment adaptées à l'état actuel de la technique et des prescriptions légales. Les valeurs indiquées ne sont pas des spécifications, mais des valeurs typiques de la série de produits. Pour recevoir la fiche technique actuelle, contactez le responsable commercial chez Hesse. Les présentes données ont un caractère consultatif et sont présentées aux mieux de nos connaissances. Elles se basent sur des examens soigneux selon le niveau actuel de la technique. Une obligation légale ne peut pas en résulter. Nous vous renvoyons à nos Conditions de Paiement et de Livraison. La fiche de sécurité selon la directive CE n° 1907/ 2006 est mise à votre disposition.