










Information technique (04/23)

MOBIHEL VERNIS INCOLORE AIRDRY HS 2:1

- Convient pour les réparations partielles Séchage à l'air (20 ° C): 1h
- Séchage forcé (60 ° C): 5 min
- Polissage possible après 1h de séchage à l'air ou après refroidissement lors du séchage au four pendant 5 min / 60°C
- Haute brillance Économie d'énergie
- Conforme COV
- En cas d'application de MOBIHEL HS FILLER AirDry (rapport de mélange 2:1), il est obligatoire d'ajouter 10% de durcisseur 2K à la base de solvant (MOBIHEL 2K DURCISSEUR 1100 ou MOBIHEL 2K HS DURCISSEUR 4100)

SUPPORT	MOBIHEL BASE MIX MOBIHEL HYDRO BASE MIX
----------------	--

	Proportions de mélange en volume:	MOBIHEL VERNIS INCOLORE AirDry HS 2:1 MOBIHEL DURCISSEUR POUR VERNIS INCOLORE AirDry	2 éléments 1 élément
	Proportions de mélange en poids:	MOBIHEL VERNIS INCOLORE AirDry HS 2:1 MOBIHEL DURCISSEUR POUR VERNIS INCOLORE AirDry	100 g 53 g
	Durée de vie du mélange à 20°C:	1 h	
	Viscosité: DIN 53211 Φ4 mm/20°C	17 - 20 s	
	Application avec un pistolet:	1,2 - 1,3 mm 2 - 2,5 bar	
	Nombre de couches: Epaisseur du film:	1 brouillard - sans attendre 1 couche pleine - le pistolet de pulvérisation est à 25 cm de l'objet, la vitesse d'application est normale 50 - 60 µm	
	Séchage:	0 - 3 min/20°C entre les couches 15 min avant séchage en four	
	Temps de séchage à 20°C: Temps de séchage à 60°C:	60 min. 5 min.	

		Le VERNIS INCOLORE peut être poli immédiatement après avoir été séché à l'air ou après avoir été séché au four et refroidi
	Durée de vie:	2 ans

2004/42/II B(d) (420) 420

Valeur limite EU COV pour ce type de produit (catégorie II B (x)) conformément à l'annexe. Pour ce produit est de **420 g/l** et pour le prêt à l'emploi de **420 g/l**.

Les produits bicomposants (2K) réagissent à l'humidité. Assurez-vous que les pots ainsi que le matériel soit absolument sec. Le produit s'applique avec une humidité relative intérieure maximum de 80%.

RÉSERVÉ À L'USAGE PROFESSIONNEL - Voir la fiche de sécurité

Fermez l'emballage du durcisseur immédiatement après utilisation, car le produit réagit avec l'humidité de l'air et peut provoquer des défauts dans le produit.

Les données peuvent varier dans diverses conditions.

Toute partie de ces informations peut changer à tout moment sans préavis.

Les informations sont tirées d'années d'expérience dans la collaboration entre les services de développement et les services techniques et sont la propriété d'HELIOS Refinish.

Nous garantissons que la qualité du travail effectué selon nos instructions donne des résultats tandis que nous déclinons toute responsabilité si d'autres produits ont été utilisés ou si d'autres facteurs ont influencé l'apparence finale.

La dernière version de TDS remplace toutes les versions précédentes. Vous pouvez obtenir la dernière version auprès de distributeur général de votre pays.

L'utilisateur de ce produit doit utiliser le produit conformément aux lois et réglementations en matière de sécurité au travail et de gestion des déchets.

2023-1 (22.02.2023)