



## Fiche Technique

# Permahyd® Hi-TEC Composant Performance WT 455



Le Composant Performance Hi-TEC WT 455 procure un aspect de finition supérieur. Il améliore également la mise en oeuvre avec une application plus facile et une surface plus uniforme. Il est recommandé uniquement pour les teintes opaques. Spécialement dans des conditions climatiques extrêmes, le Composant Performance WT 455 procure un aspect de surface parfait même dans des conditions de mise en peinture non optimales.

- Grâce à une mouillabilité meilleure et plus homogène de la base mate sur le support, l'application est facilitée.
- Utilisation plus facile d'un tampon d'essuyage juste après le temps d'évaporation.
- Procure à la base mate un aspect lisse et soyeux.
- A utiliser uniquement dans les teintes opaques.
- Meilleur aspect du vernis.
- Dans des conditions climatiques extrêmes (faible taux d'humidité) le WT 455 assure une meilleure constitution du film de peinture et évite les défauts de surface.

Pour usage professionnel uniquement !

Spies Hecker plus proche tout simplement



Une marque d'Axalta Coating Systems

# Permahyd® Hi-TEC Composant Performance WT 455

## Product preparation - application avec le Composant Performance WT 455



Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.



Se référer à la FT Permahyd Hi-TEC Prélaque 480 d'origine de la qualité choisie.



pour les teintes bi-couches		Base Mate	Composant Performance*	Additif
		Permahyd Hi-TEC Base Coat 480	WT 455	WT 6050 / 6052
Standard	Teintes opaques	100	10%	10%
Standard	Teintes à effet	100	-	20%

pour les teintes tri-couches		Base Mate	Composant Performance*	Durcisseur	Additif
		Permahyd Hi-TEC Base Coat 480	WT 455	3080	WT 6050 / 6052
Standard	Teintes opaques	100	10%	-	10%
2K Durci	Teintes opaques	100	10%	5%	10%
Couche de fond	Additif Raccordeur 1050 / 1051	100	-	5%	-
Standard	Teintes à effet	100	-	-	20%
2K Durci	Teintes à effet	100	-	5%	20%

Teintes Aluminium à Très Fort effet ( contenant WT305)		Base Mate	Composant Performance*	Additif
		Permahyd Hi-TEC Base Coat 480	WT 455	WT 6052
Standard	Teintes à effet	100	-	50%

Avec Durcisseur Permahyd 3080		Base Mate	Composant Performance*	Durcisseur	Additif
		Permahyd Hi-TEC Base Coat 480	WT 455	3080	WT 6050 / 6052
Permasolid Vernis HS Speed 8810	Teintes opaques	100	10%	5%	10%
Permasolid Vernis HS Speed 8810	Teintes à effet	100	-	5%	20%
Permasolid Vernis HS Speed 8810	Additif Raccordeur 1050 / 1051	100	-	5%	-
Sous-capot / intérieur	Teintes opaques	100	-	10%	10%
Sous-capot / intérieur	Teintes à effet	100	-	10%	20%

\*Bien mélanger après ajout du Composant Performance WT 455  
Ne pas utiliser le Composant Performance WT 455 par forte humidité climatique >50% d'humidité relative.



Se référer à la FT Permahyd Hi-TEC Prélaque 480 d'origine de la qualité choisie.  
Utiliser dans la même journée de travail. Les teintes doivent être stockées sans l'ajout du Composant Performance WT455.



	Buse	Pression de pulvérisation	
<b>Conforme</b>	1.2 - 1.3	1.8 - 2 bar	Se référer à la FT Permahyd Hi-TEC Prélaque 480 d'origine de la qualité choisie.
<b>HVLP</b>	1.2 - 1.3	0.7 bar	Se référer à la FT Permahyd Hi-TEC Prélaque 480 d'origine de la qualité choisie.

voir les instructions du fabricant



1.5 couches

Se référer à la FT Permahyd Hi-TEC Prélaque 480 d'origine de la qualité choisie.



Pour les options de séchage, voir la page des détails.



Vernis

Conforme COV 2004/42/IIB(d)(420) 420: La valeur limite de la CE pour ce produit (catégorie de produit: IIB(d)) sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 420 g/l de COV. Le contenu de COV de ce produit sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 420 g/l.

# Permahyd® Hi-TEC Composant Performance WT 455

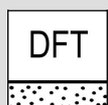
## Produits

Permahyd® Hi-TEC Composant Performance WT 455

## Mélange du produit



Les proportions de mélange avec des agents spéciaux sont indiquées dans le tableau de mélange produit sur le Phoenix et dans les FT spécifiques.



12 - 25 µm



Se référer à la FT d'origine de la qualité choisie.



Nettoyer après utilisation avec un nettoyeur hydrodiluable pour pistolet adapté.

## Remarques

- L'agitation de Composant Performance WT455 sur le meuble mélangeur n'est pas recommandée. Secouer doucement avant utilisation.
- Composant Performance WT455 est destiné à une utilisation dans des conditions critiques, par ex. faible humidité et séchage accéléré.
- Ne pas utiliser Composant Performance WT455 par climat très humide >50% d'humidité relative.
- Pour le cours de tous les procédés d'application appropriés, veuillez vous reporter à la Fiche Technique Permahyd Hi-TEC Prélaque 480 d'origine.
- Après avoir ajouté le Composant Performance WT455 à la Permahyd Hi-TEC Prélaque 480, s'assurer de bien remuer ce mélange avant d'ajouter le WT 6050 / 6052.

Consulter la Fiche de Données de Sécurité avant utilisation du produit. Respecter les précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Tous les autres produits cités dans le système de réparation font partie de notre gamme Spies Hecker. Les propriétés du système ne seront pas valides si le produit est utilisé en combinaison avec tout autre produit ou additif n'appartenant pas à notre gamme Spies Hecker, sauf indication expressément mentionnée.

Pour utilisation professionnelle uniquement ! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces Informations sont basées sur nos meilleures connaissances à la date d'édition. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. Il appartient à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et adaptées à l'usage qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous les droits sont réservés. Les indications relatives aux Fiches de Données de Sécurité et phrases risques mentionnées sur les étiquettes doivent être observées. Nous pouvons modifier et/ou supprimer tout ou partie de ces Informations et cela, à notre entière discrétion sans information préalable et ne sommes pas tenus de les mettre à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.