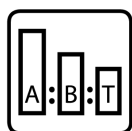


Fiche Technique

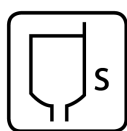
# 701.HS015

## HS FAST AIR DRY

TRASPARENTE ACRILICO 2K HS ANTIGRAFFIO ULTRA RAPIDO ALL'ARIA



1000 +  
500 +  
100-150



18" - 20" DIN 4  
à 20 °C



Ø 1.2 - 1.4 mm  
2 - 3 Atm  
Nbre de couche ½ + 1



À 20°C: 2 - 2,5 heures  
À 60°C: 10' - 15'

### NATURE ET CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

Vernis acrylique bi-composant ultra-brillant HS anti-rayures ultra-rapide.

Durcit très rapidement à température ambiante.

Facile à appliquer, il offre une finition complète et brillante, particulièrement dure et résistante aux rayures.

Caractérisé par une excellente résistance aux produits chimiques, aux intempéries et au jaunissement.

En ce qui concerne la réglementation CE 2004/42, étant un vernis résistant aux rayures, il est classé comme "Finition spéciale" ; **VOC < 560 gr/l.**

### DOMAINE D'UTILISATION :

Un vernis acrylique de qualité supérieure pour les finitions pastel et mica à deux couches, développé pour les retouches et les recouvrements partiels ou totaux de panneaux simples ou multiples.

Son séchage rapide permet de réduire considérablement les temps de traitement et les coûts, en particulier dans les situations où les systèmes de séchage forcé ne sont pas disponibles et/ou les conditions d'application sont défavorables (basses températures).

### PRÉPARATION DU SUPPORT :

Le vernis **701.HS015** doit être appliqué sur une couche de base mate, propre et sans poussière. L'utilisation d'un chiffon anti-poussière est recommandée.

PRÉPARATION DU MÉLANGE	Température de la cabine 20 - 30 °C		Température de la cabine 10 - 20 °C	
Composant A	<b>701.HS015</b>	100 parts	<b>701.HS015</b>	100 parts
Composant B	<b>CZ.711</b>	50 parts	<b>CZ.720</b>	50 parts
Diluant	<b>D.737</b>	10 - 15 parts	<b>D.737</b>	10 - 15 parts
Pot-Life à 20°C (avec. 15% de dilution)	90 minutes		40 minutes	

Le durcisseur et le diluant doivent être choisis **en fonction des conditions environnementales** et/ou de la taille du substrat.

Utilisez le **CZ.720** uniquement pour les petites retouches ou pour un seul panneau.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

TYPE DE PRODUIT	: Bicomposant
ASPECT DU FILM	: Brillanto
COULEUR	: Transparent
POIDS SPÉCIFIQUE	: 1,05 Kg/l (± 0,05)
EXTRAIT SEC (A)	: 52% (± 2%)
C.O.V.	: 2004/42/CE-IIB (e)(840) 840
SÉCHAGE	: - <i>Hors poussière</i> : 10' - 15' à 20°C - <i>Sec au toucher <sup>(1)</sup></i> : 2 - 2H30 <sup>(2)</sup> à 20°C - <i>Séchage forcée</i> : 10' - 15' à 60°C
COUCHE CONSEILLÉE	: Une voile + une couche complète, avec un temps d'évaporation de 2' - 10' entre les 2 couches
ÉPAISSEUR CONSEILLÉE	: 40 – 50 µm sec

<sup>(1)</sup> Avec **CZ.720** catalyseur Rapide.

<sup>(2)</sup> En fonction de l'épaisseur réalisée et de la température ambiante.

## RECHAMPISSABLE

Mouillé sur mouillé après un temps d'évaporation de 10', ou après un durcissement complet et ponçage au P400.

## RÈGLES DE SÉCURITÉ :

Respect rigoureux de l'étiquetage et de la fiche de données de sécurité.

## CONDITIONS DE STOCKAGE :

Dans des emballages non ouverts et scellés, conservés à une température de +5 +30°C.

*Les données et informations contenues dans ce document sont le résultat de notre expérience et de tests et essais approfondis en laboratoire. Toutefois, comme le processus de peinture est une série d'opérations qui échappent à notre contrôle, elles ne constituent en aucun cas une forme de garantie sur la performance finale du cycle lui-même.*

Rev.: 11/22