



## H79 SPRINT AIR WIDE

### Vernis acrylique ultra haut-solide rapide

Transparent acrylique à ultra pouvoir garnissant, avec COV prêt à l'emploi inférieur aux 420 g/l. Les principales caractéristiques de ce transparent sont la rapidité de durcissement qui permet de le rendre prêt au polissage brillant après seulement 3,5 h à 23°C et une finition finale pleine lui conférant une brillance supérieure aux autres transparents de catégorie. Facile à utiliser grâce à la basse viscosité qui demeure constante pendant 60 minutes, idéale tant pour les retouches carrosserie auto que pour la peinture totale.

Excellente adhérence sur les bases mates à l'eau et au solvant. Excellentes résistances au vieillissement.

La valeur maximale de COV de ce produit, dans sa forme prête à l'emploi, conforme à la Norme 2004/42 et appartenant à la sous-catégorie IIB(d) est de 420 g/l.

#### B) DONNÉES TECHNIQUES:

Composition	Résines acryliques oxhydrilées
Poids spécifique	0,993 ± 0,03 kg/l
Couleurs disponibles	Transparent incolore
Données de sécurité	Voir la fiche des données de sécurité.

#### C) PREPARATION DU SUPPORT:



\* Base opaque pour système double-couche au solvant.

\* Base opaque pour système double-couche à l'eau.

#### D) ATTENTION:

- \* Respecter les rapports de dosage.
- \* Ne pas utiliser le produit en dessous de 10°C.
- \* Conserver dans un endroit frais et sec.



H79 SPRINT AIR WIDE

fiche :

H79

E) MODE D'EMPLOI:



2:1 vol durcisseur C63/C67/C68/C69 temps d'utilisation 60' à 20°C.



Ne pas diluer.  
15"-16" CF 4 mm à 20°C.



1,3-1,4 mm 2,5-3,5 bar  
Appliquer une couche moyenne suivie d'une pleine pour obtenir une couche finale sèche de 50 à 60 microns.



1,4-1,5 mm 3-4 bar  
1+1/2 = 50-60 micron



5'-10'



At 23°C : durcissement 3 h, Polissage 30' après 4 h.  
At 40°C : durcissement 20'. Polissage 30' après refroidissement  
At 60°C : durcissement: 10'. Polissage 30' après refroidissement



12' a 1 mt.

F) NETTOYAGE DES OUTILS:

\* Au diluant pour polyuréthanes.

G) RECOUVRABILITÉ

Les informations techniques et les indications sont fondés sur nos expériences. Nous assurons la parfaite qualité du produit. Néanmoins nous déclinons toute responsabilité sur le résultat définitif étant donné que les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle.