

Vinyle coulé blanc brillant pourvu d'un adhésif gris permanent repositionnable à base de solvant et de la technologie Spandex "PerfectApply". Ce produit a été spécialement développé pour l'impression numérique sur imprimante grand format. Il peut être imprimé avec des encres à solvant ou à éco-solvant ainsi qu'avec des encres UV sèches.

## IP 2520PA

IP 2520PA est un film PVC coulé de premier choix disposant de plastifiants non migratoires et de stabilisants UV qui garantissent une durabilité extérieure à long terme. Ce produit est aussi pourvu de la technologie sans bulles "PerfectApply" de Spandex facilitant la pose. Doté d'un degré maximum de brillance et d'une bonne durabilité extérieure, il convient très bien pour des applications intérieures et extérieures telles des décorations de panneaux, vitres ou véhicules ainsi que le total covering de véhicules. Grâce à son adhésif gris, IP 2520PA offre également une excellente opacité. Avant d'appliquer ce film, s'assurer que la surface de pose soit bien propre en utilisant IP Surface Cleaner, puis bien sécher à l'aide de chiffons non pelucheux IP Surface Cleaning Cloths. L'utilisation d'acétone comme nettoyant supplémentaire est également recommandée, en particulier dans le cas de surfaces à faible énergie telles le verre ou toute autre forme de surfaces complexes (comprenant des surfaces concaves). Lorsque ce film sera apposé sur des surfaces convexes ou concaves et donc soumis à des déformations, il sera alors impératif de le "post-chauffer". Il faudra donc s'assurer que le vinyle soit chauffé uniformément sur toute la surface à une température de 100°C (pour de bons résultats, utilisez un thermomètre infrarouge afin d'être précis). Si le produit doit être laminé, il est impératif que l'IP 2520PA imprimé soit complètement sec avant d'être laminé. Lamination: IP 2800-100, IP 2800-200 ou Lamination liquide à base d'eau et protection UV ImagePerfect™.

Spécifications	
DESCRIPTION	Vinyle coulé
COULEUR	Blanc brillant
ÉPAISSEUR DU FILM	50µm
POIDS	N/A
ADHÉSIF	Solvant acrylique / repositionnable gris permanent
FORCE D'ADHÉRENCE	18N / 25mm (Finat TM 1/24h)
BACKING /PAPIER SUPPORT	Papier siliconé couché PE, 140 gr/m <sup>2</sup>
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30°C à +90°C
DURABILITÉ (NON IMPRIMÉ)	Jusqu'à 10 ans
PROTECTION INCENDIE	Auto extinguable si collé sur de l'acier.
STOCKAGE	2 ans à 20°C et 50% d'humidité
RECOMMANDATION	Pour une qualité d'impression maximum, s'assurer que toutes les données techniques concernant ce matériau soient correctement paramétrées dans l'imprimante.

© Mars 2009 Spandex Group. Données techniques sujettes à modification sans avis préalable. Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs. La qualité des impressions peut varier selon la qualité du fichier à imprimer, le support d'impression, les conditions environnementales, la vitesse d'impression ou d'autres variables.

### Distribué par Spandex. [www.spandex.com](http://www.spandex.com)

**Spandex France**, Burospace Bâtiment 7, 91571 Bièvres Cedex  
Tél. +33 1 69 35 24 50, Fax +33 1 69 35 24 99, [www.spandex.com](http://www.spandex.com)

**Spandex SA**, Oberglatterstrasse 13, CH-8153 Rümlang  
Tél. 044 818 88 86, Fax 044 818 69 87, [www.spandex.ch](http://www.spandex.ch)

**Spandex Belgique**, Excelsiorlaan 55, B-1930 Zaventem  
Tél. 02 725 73 70, Fax 02 720 76 40, [www.spandex.be](http://www.spandex.be)