



**LEVASSEUR**  
*Your paint expert*

## LAQUE CELL 5204

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Laque Cell est une peinture industrielle à base de nitrocellulose.

### DOMAINE D'APPLICATION

Laque Cell s'utilise comme recouvrement industriel de finition pour bois et pour métal. Toutes les teintes RAL et NCS peuvent être obtenues et en différentes finitions de brillance. Les teintes métalliques et nacrées font également partie des possibilités. Laque Cell est un produit utilisable pour l'intérieur.

### CONDITIONS D'UTILISATION

Température ambiante : Min. 10°C  
Taux d'humidité : Max. 80%  
Température du substrat : Min. 10°C

### PRÉPARATION DU SUPPORT À TRAITER

Sur métal : L'utilisation d'un primer est nécessaire  
Sur bois : Utiliser le surfacer cellulosique (Cell Surfacer AW)

### MISE EN ŒUVRE

En cas de mise en œuvre par pistolet :

- Prêt à l'emploi
- Ouverture 1,8 à 2,0 mm
- Pression 2,5 à 3,5 bar

En cas de mise en œuvre par Airmix :

- Prêt à l'emploi
- Ouverture 0,23 à 0,28 mm
- Pression produit 60 à 100 bar
- Pression d'air 3,0 à 4,0 bar

En cas de mise en œuvre par Airless :

- Ouverture 0,23 à 0,28 mm
- Pression produit 100 à 150 bar

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Nettoyer avec du Solvent Cleaner.

**S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.**

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL  
Tel. 02/ 376 00 18 - Fax. 02/ 376 38 86 - [info@g-levasseur.com](mailto:info@g-levasseur.com) - [www.g-levasseur.com](http://www.g-levasseur.com)



**LEVASSEUR**  
*Your paint expert*

## CARACTÉRISTIQUES

Rendement théorique : 10m<sup>2</sup>/L en fonction de la teinte  
Épaisseur de couche humide : 90µ  
Épaisseur de couche sèche : 25µ  
Densité : 1Kg/L en fonction de la teinte et de la brillance  
Teneur en matières sèches : 38% en fonction de la teinte et de la brillance

## TEMPS DE SÉCHAGE À 60% RH et 20°C

Hors poussières : 10 minutes.  
Hors toucher : 30 minutes.  
Recouvrable : Après 1H.

## PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Cross cut : 10 x 10 sur primer adéquat ou surfacer cellulosique.  
Dureté Persoz sur verre : 4 min.

## CONDITIONS DE STOCKAGE

Conservation : 1 an dans un emballage hermétiquement fermé et au frais.

*Nos informations sur les produits et les recommandations techniques servent d'assistance aux travailleurs professionnels. Lors de la mise en œuvre, nous conseillons toujours de commencer par un essai.*

---

### S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL  
Tel. 02/ 376 00 18 – Fax. 02/ 376 38 86 – [info@g-levasseur.com](mailto:info@g-levasseur.com) – [www.g-levasseur.com](http://www.g-levasseur.com)