

# Basin®

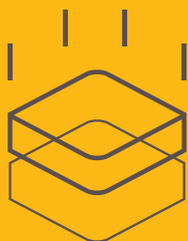


## NO VISIBLE HPC-5007 + PUR-1010



Topcoat

Primer



Basin ChemEco sa  
Gravestraat 7A  
B-8750 WINGENE  
T : +32 51 65 00 10  
F : +32 51 65 81 05  
info@basin.be

[www.basin.be](http://www.basin.be)



# NO VISIBLE

## HPC-5007 + PUR-1010

# Basin®

a base for a better living

Ce vernis à effet invisible 2 composants en phase aqueuse est destiné pour la finition de nouveaux parquets, brut ou poncé à blanc ainsi que pour tout élément en bois brut. Il procure une finition mate résistante à l'usure (effet bois brute / naturel éclairci) qui empêche le bois et le vernis de jaunir dans le temps.

**Note :** convient seulement pour tous types de bois clairs et placage à partir de ± 1,5 mm (en dessous, réaction possible avec la colle). Pour les bois foncés et exotiques, il est conseillé d'utiliser le NO VISIBLE NUANCE HPC-5009 + PUR-1010. **Avant usage, lire notre fiche technique.**

## AVANTAGES

### Écologique

À base d'eau et à haut extrait sec.

### Pas de jaunissement

Le vernis et le bois ne jaunissent pas dans le temps\* et conservent la couleur et la matité naturelle du bois clair (effet bois brut).

\*certains types de bois jaunissent fortement dans le temps et peuvent quand même jaunir légèrement malgré le degré de protection élevé.

### Des composants permanents contre le jaunissement du bois

Contient des composants permanents qui empêchent le jaunissement naturel du bois (à condition de le vitrifier jusqu'à 240 g/m<sup>2</sup> ou 3 couches).

### Haute résistance à l'abrasion

± 14 mg (CS10 / 1.000 rotations)

### Sans odeur

### Taux de COV très faible

± 23 g/L (après mélange)

### Séchage rapide

### Résistance élevée aux taches

### Insensible au gel (transport)

## DONNÉES TECHNIQUES



Abrasion



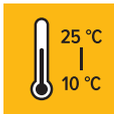
Drying Time



UV Filter



Gloss



Storage Temp.



EXP Date



VOC Level



Layers



Frost

## APPLICATION



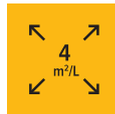
Stir Well



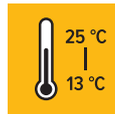
Roller / Bush



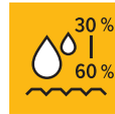
Spray Gun



Consumption



Temperature



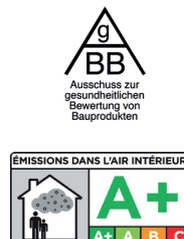
Humidity



Pot Life



Mixing Ratio



## EMBALLAGE

1 L HPC-5007 + 0,1 L PUR-1010  
(bôte de 6 x 1,1 L)

2,25 L HPC-5007 + 0,25 L PUR-1010  
(bôte de 4 x 2,5 L)

20 L HPC-5007 + PUR-1010

MADE IN BELGIUM



www.basin.be