

# FONDO WR 306

**Primaire à base de polyuréthane bicomposants avec une couverture et un résidu sec élevé**



## Description

FONDO WR 306 en polyuréthane bicomposé pour parquet est caractérisé par une exceptionnelle couverture (il est à l'heure d'aujourd'hui le fond pour parquet avec le plus haut résidu sec présent sur le marché). Les possibilités de ponçage à la machine sont bonnes, il a une excellente résistance au revernissage et grâce au grand soin porté au choix des matières premières employées dans sa formulation il a une "perte" très faible dans le temps.

## Caractéristiques

Rapport de catalyses	1/1
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	rouleau / brosse
Dilution éventuelle	DILUENTE DMC 50
Quantité nécessaire	100-120 g/m <sup>2</sup>
Hors poussières	30' <sup>(1)</sup>
Hors empreinte	2 h <sup>(1)</sup>
Pot-Life	1 h 30' <sup>(1)</sup>
Possibilité de ponçage	12 h <sup>(1)</sup>
Possibilité de revernir sans ponçage	2-4 h <sup>(1)</sup>
Oxydation du bois	marquée
Remplissage du pore	excellent
Stabilité au stockage	1 an <sup>(2)</sup>
Conditionnement	10 L (5+5) - 25 L (12,5+12,5)
Nettoyage des outillages	DILUENTE DNE

1 à 20°C et 65% de H.R.

2 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C

## Mode d'emploi

Bien agiter avant emploi.

On applique WR 306 catalysé dans le rapport indiqué et mélangé de manière homogène, sur le parquet en bois préalablement mastiqué, poncé, et soigneusement passé à l'aspirateur. Du à la haute couverture du fond WR 306, une fois la pellicule durcie la superficie traitée se présentera légèrement lustrée. Après 12 heures, et après avoir poncé avec du papier ou du filet à grain 180/220, il est possible d'appliquer la première couche de finition. Pour obtenir la meilleure performance on conseille de passer une ou deux couches de WR 306 + 1 couche de DUROLACK MC 50, ECOSTAR 2K, ECOWOOD 2K ou ECOTRAFFIK 2K, (voir les fiches techniques relatives).

## Éléments d'étiquetage

· Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

## Web link

Il faut être sûr d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:

[http://www.chimiver.com/tds/FR\\_FONDO\\_WR\\_306.pdf](http://www.chimiver.com/tds/FR_FONDO_WR_306.pdf)