

# RESIPRO TEXTUR

VERNIS MÉTHACRYLIQUE SPÉCIAL POUR BÉTON  
ET IMPERMÉABILISATION

## DESCRIPTION

RESIPRO TEXTUR VARNISH est un vernis protecteur haute performance à base de résines méthacryliques autoréticulantes en dispersion aqueuse à particules fines et à grand ancrage, avec une excellente ténacité et une grande résistance aux rayons UV. Il forme un film sur le béton, empêchant l'évaporation rapide de l'eau de gâchage, empêchant l'apparition de fissures précoces dues au retrait, etc. Il pénètre dans la chaussée, compactant les particules ensemble, offrant une excellente résistance à l'abrasion et à l'usure de la surface, améliorant ainsi la durabilité de la chaussée. Il rehausse les couleurs du revêtement de sol et lui confère une grande brillance, lui conférant un aspect très attractif.

## PROPRIÉTÉS

- Augmente la dureté et la résistance à l'abrasion.
- Empêche l'évaporation prématurée de l'eau de gâchage.
- Fournit une excellente finition de surface.
- Améliore la résistance aux agents externes.
- Résistant aux alcalis.
- Scelle la surface en évitant la formation de poussière.
- Applicable sur béton, béton imprimé, pierre, brique et imperméabilisation.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nature du liant :	Résines à base de copolymères méthacryliques.
Tél :	8,0-8,5
Du contenu solide :	26,5%.
Densité :	1,02 g/cm <sup>3</sup> .
Gelée :	100-200 mPas.
Diluant :	Eau.
Temps de séchage (conditions normales) :	
- Touche :	3-4 heures.
- Repeint :	4-16 heures.
- Total :	3-7 jours.



## MODE D'EMPLOI

Il doit toujours être appliqué une fois que la surface est complètement durcie. C'est pratique. Il est important de maintenir la ventilation maximale possible pendant l'application, afin de favoriser le séchage. Appliquer le produit directement, sans ajout de solvants, à l'aide d'un pulvérisateur ou rouleau laissant un film uniforme en évitant de laisser des couches très épaisses du produit, la surface doit être propre et sèche. Il est recommandé d'appliquer deux couches de 150-250 g/m<sup>2</sup>.



**Tecno Produst**®

Chemical solutions for construction and maintenance

[www.tecnoprodust.eu](http://www.tecnoprodust.eu)