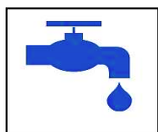


# ACRYSOL

PEINTURE POUR SOLS ET TENNIS

*Aspect : velouté*

20 kg - 2,5 L

## PROPRIETES

Peinture acrylique, monocomposant granité.  
 Résistance à l'abrasion E.F.T. – CERITEC PV N° 883/LVP/446-6.  
 Très bonne résistance à l'eau, aux savons, aux détergents ménagers.  
 Anti-poussière.  
 Séchage rapide sans odeur.  
 Grande facilité d'application.



## DESTINATION

Courts de tennis et circulation piétonne.  
 Sols en béton et ciments neufs stabilisés (séchage minimum 4 semaines).  
 Bitume ou enrobés.

## MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes et au DTU 59.3.

- **Bétons et ciments** : élimination de la laitance par action mécanique ou chimique et FIXATEUR S obligatoire.
- **Sur sols ciment poreux** : selon destination et suivant l'état il peut s'avérer nécessaire d'appliquer 1 couche de FIXATEUR "S" : nous consulter.
- **Chape lissée et fermée** : grenailage ou ponçage obligatoire + FIXATEUR "S".
- **Chape bitumineuse ou enrobé** : nettoyage, dégraissage et rinçage.
- **Anciennes peintures en bon état** : élimination des parties non adhérentes par grattage et ponçage.
  - lessivage soigné suivi de rinçage abondant.
  - test de compatibilité et d'adhérence.
- **Autres supports** : effectuer un test de compatibilité et d'adhérence ; avant toute décision : nous consulter.

*Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à remettre en peinture.*

## APPLICATION

DILUANT	MATERIEL	TAUX DE DILUTION	SECHAGE à 20°C et à 65% d'humidité relative
EAU	Brosse ou Rouleau (recommandé)	0 à 10 %	Sec : 2 heures Hors poussière : 30 minutes Recouvrable : 6 à 8 heures
	Pistolet Airless	0 à 15 %	

S'applique généralement en 2 ou 3 couches, à une température comprise entre 10°C et 30°C.  
Humidité ambiante relative = 70 % maximum.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Densité	1,26 +/- 0,05
Extrait sec en poids	49,5 % +/- 2
Extrait sec en volume	36,2 % +/- 3
Viscosité à 20°C	90 % +/- 5 unités
Brillant spéculaire à 60°C	Inférieure à 10 unités.
Rendement moyen	4 à 7 m <sup>2</sup> /L selon état de surface et porosité du support.
Directive UE	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) (140 g/L 2010). Produit contenant au maximum 3 g/L de COV.

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Etiquetage	Le produit n'est pas considéré comme dangereux conformément au règlement CE 1272/2008 (CLP).
Point éclair	Non concerné.
Aptitude au stockage	1 an en emballage d'origine plein et fermé. Stocker dans un local temperé et abrité du gel.
Sécurité / précautions d'emploi	Consulter la fiche de données de sécurité.

## CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2.

*Cette documentation à pour but de vous conseiller et de vous informer. Les indications données tiennent compte d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité. L'utilisateur doit s'assurer avant de mettre le produit en oeuvre de la validité de la fiche signalétique en sa possession. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.*