



# R'SATIN

Peinture acrylique satinée pour travaux soignées en phase aqueuse pour la décoration en intérieur et en extérieur

## Propriétés essentielles

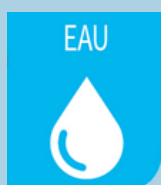
- Conforme aux spécifications techniques fixées dans le référentiel de certification du label écologique communautaire EC 163 V5 peintures et vernis intérieur
- Séchage rapide sans odeur avec une faible teneur en composés organiques volatils (COV)
- Excellente brossabilité et stabilité de l'aspect satin en intérieur et extérieur
- Facilité d'entretien liée à une excellente lessivabilité
- Convient pour les bâtiments des collectivités (hôpitaux, groupes scolaires...) et les loggias
- Résistance accrue en extérieur, en particulier sur les boiseries neuves ou anciennes
- Degré de brillance : 25-35 à 60° (norme ISO 2813)

## Destination

- S'utilise sur plâtres, bois, ciments et anciennes peintures
- Travaux neufs et entretiens
- Intérieur/extérieur

## Conseils de mise en œuvre

- Les supports doivent être sains, secs et préparés en conformité avec le DTU en vigueur
- Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés.
- Ne pas appliquer sur support gras, humide, condensant ou gelé, par température inférieure à 8°C et hygrométrie supérieur à 65%.
- Matériel: brosse, rouleau, pistolet pneumatique ou airless
- Dilution et nettoyage des outils: eau





## Conseils d'application selon les supports

- Ciments, bétons, dérivés passivés : sondages, lavage, décontamination en cas de microorganismes 1 couche de FIXATEUR + 2 couches de R'SATIN
- Plâtres, bois et dérivés: grattage, ponçage, dépoussiérage 1 couche de R'FOND diluée de 5 à 10% WT70 + 1 à 2 couches de R' SATIN
- Métaux ferreux: décapage, dérouillage, dégraissage 1 couche d'ANTIROUILLE SR + 2 couches de R' SATIN
- Anciennes peintures adhérentes insensibles à l'eau: ponçage, lessivage 2 couches de R' SATIN

## Caractéristiques techniques

- TEINTE: Blanc + bases
- DENSITE: 1,20 +/- 0,03 g/cm<sup>3</sup>
- EXTRAIT SEC: 52% en poids - 42% en volume
- SECHAGE: 2H
- RECOUVRABLE: 8H
- RENDEMENT: 10 m<sup>2</sup>/litre
- CONSERVATION: 24 mois en emballage hermétique d'origine
- CONDITIONNEMENT: 0.5L - 1L - 2,5L - 10L - 15L
- STOCKAGE: à l'abri du gel et de la chaleur

## Informations réglementaires

- Classification AFNOR NTF 36-005 : Famille I - Classe 7b2
- COV : Valeur limite UE de ce produit (cat PA/b) : 100g/L  
Ce produit contient max. 14g/L COV à l'emploi
- Sécurité : Se reporte à la fiche de données de sécurité.

• Nota : la présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi. Edition Renaudin : 2023.