



### USAGE

L'Impression Biosourcée Richard murale de finition mate poudrée à base de résine alkyde en émulsion biosourcée à 98%\*.

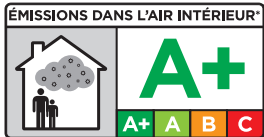

Application intérieure sur murs et boiseries (bureaux, habitations, lieux publics), travaux neufs et rénovations.

Pour une utilisation sur boiseries tanique choisir une impression adaptée.

(\* Testé selon la norme NF EN 16640)



### INFORMATIONS TECHNIQUES

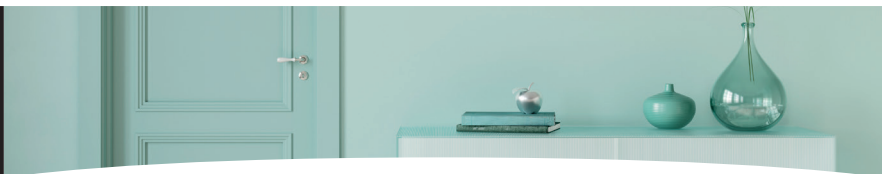
● Densité	1,55 – 1,40 (20°C)
● Type de résines	Alkyde
● Solvant	Eau
● Consistance	Onctueuse
● Brillance	Mat poudré - brillance à 60° <3%
● Rendement	12m2/L brosse, rouleau (Microfibres 12mm) ou pistolet
● Dilution	Eau
● Temps de séchage	Sec au toucher 1 heure Recouvrable 6 heures (selon température et hygrométrie)
● Classification C.O.V <i>Directive 2004/42/CE</i>	Valeur limite UE pour ce produit (catA/a) : 30g/L Ce produit contient au maximum 1g/L de COV
● Etiquetage en émissions <i>Décret 2011-321 du 23 mars 2011</i>	A+ 
● Taux de carbone biosourcé <i>Norme NF EN 16640</i>	Jusqu'à 83% d'ingrédients naturels, minéraux et biosourcés dont 64% de carbone biosourcé (mesure faite sur la teinte Blanc Soyeux Mat poudré) 

Ces indications sont destinées à vous informer et à vous porter conseils mais ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

#### AVERTISSEMENT

Le contenu de cette documentation est basée sur des essais effectués en laboratoire, les recommandations qui en découlent sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur l'expertise que Richard a acquise de ses produits nonobstant qu'ils soient convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales.

Toute utilisation entraîne acceptation des conditions d'utilisations. Le fabricant ne saurait être tenu responsable pour les dommages directs ou indirects du support en cas de manquement aux conditions d'utilisations prescrites. Toujours faire un essai au préalable. N° de révision : Octobre 2024.



## CONDITIONNEMENT

- 2,5L



## APPLICATION

- Les supports doivent être parfaitement sains, propres et sec conformément au DTU 59.1.
- Sur support peint, poncer légèrement pour casser le brillant, lessiver, rincer, puis laisser sécher. Respecter le temps de séchage de 6 heures entre les couches.
- Sur support poreux (*plâtre, boiseries, ancienne maçonnerie*)  
Ne pas appliquer à une température inférieure à 10°C et supérieure à 30°C en respectant un taux d'hygrométrie inférieur à 70% d'humidité relative.
- Bien mélanger la peinture avant utilisation.  
Nettoyage des outils à l'eau.



## CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.



## HYGIENE ET SECURITE

Se référer à la fiche de données de sécurité.

Ces indications sont destinées à vous informer et à vous porter conseils mais ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

### AVERTISSEMENT

Le contenu de cette documentation est basée sur des essais effectués en laboratoire, les recommandations qui en découlent sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur l'expertise que Richard a acquise de ses produits nonobstant qu'ils soient convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. Toute utilisation entraîne acceptation des conditions d'utilisations. Le fabricant ne saurait être tenu responsable pour les dommages directs ou indirects du support en cas de manquement aux conditions d'utilisations prescrites. Toujours faire un essai au préalable. *N° de révision : Octobre 2024.*