



## Touches de Couleur

- des reflets élégants dans des teintes tendance actuelles



---

### Consommation

Env. 1 l/ 7 m<sup>2</sup>. Effectuer un test d'application sur l'objet pour déterminer la consommation exacte

---

### Domaines d'utilisation

- Pour les supports minéraux (p. ex., maçonnerie, béton, crépi) ainsi que plaques pour constructions, papiers peints et anciennes couches de peinture à base de dispersion

---

### Propriétés

- Résistance à l'abrasion humide classe 3 et pouvoir couvrant classe 2 pour une couverture de 7 m<sup>2</sup> par litre

---

### Mise en œuvre

Les supports doivent être portants, propres, secs et exempts de graisse. Éliminer les particules qui se détachent

Lessiver les peintures à la colle et les supports farinants

Consolider les supports farinants et absorbants avec une couche de primaire

Ne pas utiliser à moins que +5°C.

Surface sèche et recouvrable après env. 6 heures

---

### Outillage / Nettoyage des outils

Pinceau, rouleau à peinture, pulvérisateur sans air

Nettoyer les outils de travail à l'eau chaude et éventuellement avec un nettoyant ménager immédiatement après leur utilisation

---

### Élimination

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

---

### COV selon Directive Decopaint (2004/42/CE):

Limite européenne pour ce produit (cat. A/a): max. 30 g/l (2010).  
Ce produit contient < 1 g/l COV.

---

### Conseils de sécurité / Mentions de dangers

Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique. Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

---

### Conseils de sécurité / Mentions de dangers