



# Peintures TÜV à faible émission de COV

*En cliquant sur le picto ci-dessous*



*vous aurez accès à la fiche technique du produit souhaité*

## LABEL TÜV SÜD

### TÜV : GAGE DE SÉCURITÉ EN ALLEMAGNE

#### GARANTIT CERTAINS CRITÈRES POUR UNE PEINTURE EN L'ÉTAT NATUREL BLANC

- une très faible émission de COV dans l'air intérieur dès 72 heures
- une très faible teneur en COV, moins de 1g/L
  - l'absence de substances nocives
  - un processus de fabrication contrôlé

#### EN PEINTURE, LA CERTIFICATION TÜV S'OBTIENT VIA UNE PROCÉDURE EXIGEANTE DE LA QUALITÉ

- analyse de nos peintures par le laboratoire TÜV (COV, émissions, substances toxiques)
  - vérification des performances produits
- audit de notre usine pour validation du process de fabrication et de stockage

#### SYSTÈME ECOLABEL -TÜV SÜD : UTILISER LA FINITION DILUÉE À 7% EN COUCHE D'IMPRESSION



### DEXACRIL MAT Premium TÜV

Peinture en finition mate aux résines acryliques en phase aqueuse pour travaux neufs et rénovation.



#### + PRODUITS

- Label Tüv : très faible émission de COV dès 72h
- Mono-produit : impression et finition
- COV inférieur à 1g/L : idéale démarche HQE
- Excellent pouvoir couvrant
- Poché très fin
- Faible odeur, idéal pour les travaux de rénovation en site occupé

**BS :** < 2 sous 85°

**Densité moyenne :** 1.43

**Rendement moyen :** 9 à 11 m²/L

**Conditionnement :** 15L - 3L

**Application :** Aquastar 13 (polyester tissé 13mm), Microtex 12 (mélange microfibres polyester 12mm)



### DEXACRIL VELOURS Premium TÜV

Peinture de finition veloutée aux copolymères. Acryliques en phase aqueuse.



#### + PRODUITS

- Mono-produit : impression et finition
- Excellent pouvoir couvrant
- Très garnissant
- Faible odeur et idéal pour travaux de rénovation en sites occupés
- Label TÜV : très faible émission de COV dès 72h
- Lessivable
- Contient un additif à effet anti-rouille immédiat : anti-flash rusting
- Très faibles émissions de COV dans l'air intérieur : démarche HQE

**BS :** 8 sous 60° / 20-25 sous 85°

**Densité moyenne :** 1.39

**Rendement moyen :** 9 à 11 m²/L

**Conditionnement :** 15L - 3L - 1L

**Application :** Aquastar 13 (polyester tissé 13mm), Microtex 12 (mélange microfibres polyester 12mm)



### DEXACRIL SOIE Premium TÜV

Peinture en finition satinée aux copolymères acryliques en phase aqueuse.



#### + PRODUITS

- Mono-produit : impression et finition
- COV inférieur à 1g/L : idéale démarche HQE
- Fort pouvoir couvrant
- Label TÜV : très faible émission de COV dès 72h
- Faible odeur : idéal pour travaux de rénovation en site occupé

**BS :** 14 sous 60°

**Densité moyenne :** 1.31

**Rendement moyen :** 9 à 11 m²/L

**Conditionnement :** 15L - 3L - 1L

**Application :** Aquastar 13 (polyester tissé 13mm), Microtex 12 (mélange microfibres polyester 12mm)

