

# GUITT'AIR VELOURS

## Peinture en phase aqueuse d'aspect satiné velours

LES  
MAÇONNERIES  
INTÉRIEURES



### DESTINATION

- Pour la décoration des maçonneries intérieures des pièces sèches.
- Etat de finition A ou B (selon préparation des supports).

### QUALITÉS DOMINANTES

- Aspect satiné velours
- Grain fin arrondi
- Applicable sur toile de verre et toile à peindre : pas de collant résiduel
- Bonne résistance à l'abrasion humide : lessivable
- Action dépolluante : réduit fortement la concentration en formaldéhyde des locaux

### TEINTES

Blanc et toutes teintes du nuancier Chromatic®

### DEGRÉ DE BRILLANCE

10% sous 60° (20% sous 85°)

## Caractéristiques techniques

### ASPECT

Poché fin

### RENDEMENT

- Supports lisses : 9 à 12 m<sup>2</sup>/l
- Toiles de verre et toiles à peindre : 7 à 9 m<sup>2</sup>/l

### CONDITIONNEMENT

1 litre, 3 litres et 15 litres

### DENSITÉ MOYENNE

1,32 (± 0,05) à 20 °C (densité variable selon les teintes)

### EXTRAIT SEC EN VOLUME

40% (± 2%)

### EXTRAIT SEC EN POIDS

54% (± 2%)

### TEMPS DE SÉCHAGE

(23 °C et 50% Humidité Relative)

- Sec : 1 heure
  - Recouvrable : 6 heures
- En atmosphère humide et par basses températures, le temps de séchage peut être plus long.

### RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE

Norme NF EN 13300 : classe 2

## Mise en œuvre

### MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau polyamide texturé 12 mm
- Pistolet

### DILUTION

Prêt à l'emploi

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau (ou solvant si le produit a séché)

Fiches techniques disponibles sur le site Internet [www.guittet.com](http://www.guittet.com)

### Mise en œuvre

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 59.1.

Subjectiles	Travaux préparatoires	Impression	Finition
Plâtre et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grattage</li> <li>Brossage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 couche de GUITT'AIR IMPRESSION</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 couches de GUITT'AIR VELOURS</li> </ul>
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lessivage</li> <li>Ponçage (si nécessaire)</li> </ul>		
Anciennes peintures peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grattage</li> <li>Lessivage</li> <li>Rinçage</li> </ul>		

### Observations

#### CLASSIFICATION NF T 36-005

Famille I, classe 7a2

#### CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010).  
Ce produit contient maximum 1 g/l COV.  
Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

#### EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Classe A+

#### CONSERVATION

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

#### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se conformer aux indications portées sur l'emballage.  
Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

#### INFORMATIONS CONSOMMATEURS

- Evitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Eliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Ne jetez pas le produit à l'égout.

Fiches techniques disponibles sur le site Internet [www.guittet.com](http://www.guittet.com)