

# Caparol-Binder

Dispersion synthétique

## Description de produit

### Domaine d'utilisation

Liant-dispersion de très haute qualité à base de résine synthétique pour peintures intérieures et de façade à mettre à consistance, pour couches de fond, pour l'affinage des peintures à la colle, pour le collage de papiers-peints et tissus en fibres de verre lourds, pour revêtements brillants, lasures, peintures d'artistes, etc.

#### Domaines d'utilisation :

##### *Affinage des peintures à la colle*

En ajoutant env. 5-10% de Caparol-Binder à une peinture à la colle prête à l'emploi, on obtient une résistance durable aux frottements.

##### *Lasures*

Diluer 2 volumes de Caparol-Binder avec 1 volume d'eau et ajouter des pigments universels à dispersion tels que AVA – Amphibolin Vollton- et Abtönfarben ou CaparolColor Vollton- et Abtönfarben (anciennement Alpinacolor). La quantité ajoutée détermine l'effet lasure souhaité.

#### **Collage de papiers-peints et de tissus en fibres de verre**

Lors du collage de papiers-peints lourds ou de tissus en fibres de verre, le pouvoir adhésif et la prise de la colle sont améliorés par l'adjonction de 20% de Caparol-Binder.

#### **Peintures mises à consistance :**

	Lien	Résistance aux intempéries	Résistance aux lavages
Surfaces	Liant	1	1
	Détrempe	2	3
Parties en poids	Liant	1	1
	Peinture	2	3
	Eau	1	1,5

### Propriétés

Le domaine d'application de Caparol-Binder comme liant à dispersion universel est très vaste. Caparol-Binder s'avère être un produit indispensable et polyvalent, notamment pour les travaux secondaires et intermédiaires du domaine de la construction, pour les peintures artistiques, les travaux de restauration etc.

### Conditionnement

1, 5, 12,5 litres



# INFORMATION TECHNIQUE

Teintes	Incolore après séchage  Peut être teinté avec des pigments colorés résistants à la lumière et aux alcalins ou avec des peintures à dispersion à base de pigments universels telles que AVA – Amphibolin Vollton- et Abtönfarben ou CaparolColor Vollton- et Abtönfarben (anciennement Alpinacolor).
Degré de brillance	Selon le degré de dilution à l'eau : brillant satiné à mat.
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel.

## Application

Méthode d'application	Les peintures à base de Caparol-Binder peuvent être appliquées au rouleau, à la brosse ou par projection. Après utilisation, nettoyer les outils à l'eau.
Système de couches	<b>Pour la peinture mise à consistance :</b> Une couche de fond incolore avec Caparol-Binder, dilué à l'eau dans une proportion de 1:5. Couches intermédiaire et de finition avec la peinture mise à consistance.
Conditions de mise en œuvre	<b>Température minimale pour l'application et le séchage :</b> Température ambiante et du support : +5 °C

## Conseil

Attention (réglementation en vigueur lors de l'impression)	<b>Conforme directive EU</b> <b>Uniquement pour l'utilisation professionnelle</b>  Garder hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau. En cas de projection, ne pas inhaler les émanations. Ne pas verser dans les canalisations, cours d'eau ou sur la terre.
Elimination des déchets	Emballage/produit conforme législation locale.
Valeur limite UE de COV	pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010). La teneur max. en COV de ce produit est de 10 g/l.
Code produit peintures et laques	M-GF01
Déclaration du contenu	Dispersion à base à base d'acétate de polyvinyle, eau, composés aliphatiques (< 0,5 %), additifs, conservateurs.  Contient: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one Peut produire une réaction allergique.
Plus de détails	voir fiche de sécurité
Centre Service Clients	<b>DAW Belgium S.R.L</b> Tél.: (+32) (0)11 60 56 30 Fax: (+32) (0)11 52 56 07 E-mail: info-tech@daw.be www.caparol.be

### Information technique - Edition: 07-2021

Nos fiches techniques sont établies selon les plus récents enseignements de la technique et notre expérience. Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée quant à la validité générale des préconisations, du fait que l'application se situe en dehors de notre influence, et que la diversité des supports exige dans chaque cas une adaptation selon les conditions rencontrées.  
A la parution d'une nouvelle édition, la présente fiche technique est annulée d'office. Veuillez vous assurer de posséder la dernière mise à jour en vérifiant sur [www.caparol.be](http://www.caparol.be).