

# Sigmacryl Decor Soft



Description	Peinture murale acrylique haut de gamme légèrement satinée en phase aqueuse pour l'intérieur.
Usage	La mise en peinture de supports minéraux plus ou moins poreux et respirants, complètement secs et stabilisés tels que plafonnage, maçonnerie, béton, cimentage et enduits pelliculaires. Convient également pour le traitement de panneaux de carton-plâtre, tissus en fibres de verre, crépis et papier-peint. Recouvrement d'anciennes couches de peintures murales bien adhérentes.
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans odeur, exempt de solvants et d'émission de substances organiques</li> <li>• Mise en œuvre aisée</li> <li>• Excellent pouvoir opacifiant</li> <li>• Lessivable, après durcissement complet (classe 1, EN13300)</li> <li>• Perméable à la vapeur d'eau</li> <li>• Excellente lavabilité</li> <li>• Finition haut de gamme</li> <li>• Contient moins de 1g/l de COV</li> </ul>
Teintes et brillance	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanc et toutes les teintes de l'éventail Sigma Color System</li> <li>• Légèrement satiné</li> </ul>
Données de base	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Densité: env. 1,38 g/cm<sup>3</sup></li> <li>• Extrait sec: env. 42% en volume</li> <li>• Sec hors poussière: env. 1 heure</li> <li>• Recouvrable après: env. 4 - 5 heures</li> <li>• Point d'inflammabilité: n'est pas d'application</li> </ul> <p>Les données de base sont déterminées à 23°C, 50% H.R. Ces données sont d'application pour le blanc et l'épaisseur du film recommandée, sauf contre-indication.</p>
Rendement	<p><u>Pratique</u> 8 - 9 m<sup>2</sup>/litre</p> <p>Le rendement pratique est fonction de différents facteurs, tels que la structure du support, l'état et la forme de l'objet, la méthode d'application, l'expérience de l'applicateur, ainsi que des conditions atmosphériques.</p>
Systèmes	<p>Prétraitement: voir rubrique "Conditions du support"</p> <p><u>SUPPORT MINERAL NON TRAITÉ</u> <u>Système avec couche de fond pigmentée</u> Couche de fond Sigma Wallprim, teinte adaptée à la couche finale Terminer par 1 couche Sigmacryl Decor Matt</p> <p><u>Système avec couche de base extra couvrante</u> Couche de fond Sigmacryl Prim Opaque, dans la même teinte de la couche finale Terminer par 1 couche Sigmacryl Decor Soft</p>

# Sigmacryl Decor Soft



## Systèmes

Système avec prétraitement Sigma Fix Universal

Prétraiter avec Sigmafix Universal

Deux couches Sigmacryl Decor Soft

**SUPPORT PEINT**

Après prétraitement (voir conditions du support) appliquer en 1 ou 2 couches Sigmacryl Decor Soft

Le nombre de couches de finition dépend des exigences qualitatives, de la teinte choisie, de la teinte existante et de la nature du support.

## Conditions du support

Supports neufs (non traités)

Doivent être suffisamment liés, secs (indication verte au protimètre) et propres jusqu'à l'obtention d'un support sain.

Pour support minéral degré d'humidité max. 4%. Pour support à base de plâtre max. 1%.

La finition sur des support insuffisamment secs et durcis peut occasionner des embus (dus aux efflorescences alcalines).

Effectuer les réparations à l'aide des produits exempts de chaux comme p.e. le Sigma Enduit exempt de Chaux.

Prétraiter les supports poudreux et très absorbants au Sigmafix Universal (dilution en fonction du support, voir fiche technique 8205).

Pour plus d'informations concernant prétraitement et/ou fixation de murs, voir fiche FI1333

Anciens supports à base de dispersion aqueuse

Adhérents, sains, nettoyer à l'eau ammoniacale et ensuite bien laisser sécher.

Anciennes peintures alkydes

Adhérentes, saines, nettoyer à l'eau ammoniacale et ensuite bien laisser sécher.

Dépolir les peintures alkydes par ponçage.

## Conditions d'application

La température ambiante et la température du support doivent être supérieur à 5°C.

L'humidité relative de l'air ne peut excéder 85%.

## Instructions d'emploi

Pistolet airless

Diluant recommandé: eau de ville

Quantité de diluant: 0 - 5%

Ouverture du gicleur: env. 0,46 - 0,53 mm (= 0,018 - 0,021 inch)

Pression au gicleur: 16,5 MPa (= env. 165 atm.)

Brosse/rouleau

Type de rouleau: nylon (p.e. PG 150415)

Diluant recommandé: eau de ville 0-15%

Diluant de nettoyage

Nettoyer le matériel immédiatement après usage à l'eau de ville

## Mesures de sécurité

Voir fiches 1430 et 1431 (a+b).

Pour de plus amples renseignements, consulter la fiche de données de sécurité.

# Sigmacryl Decor Soft



## Données complémentaires

### Plaque de plâtre:

Les plaques de plâtre qui sont exposées à la lumière UV pendant de longues périodes peuvent être décolorées de sorte qu'un essai représentatif sur chantier est recommandé.

Pour un jaunissement apparent, appliquer une couche isolante avec le Sigma Renova Isotop.

Si nécessaire isoler par 2x une décoloration persistante.

## Conservation

12 mois minimum dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel entre 5°C et 30°C dans son emballage d'origine non entamé. Ne pas stocker en plein soleil.

## EMG

10100DN4267