

Sigma StainAway Matt



Description	Peinture d'intérieur en phase aqueuse mate, isolante et peu odorante pour murs et plafonds, 100 % à base d'acrylate et dotée de la "Stain Blocking Technology".
Usage	L'isolation de supports moyennement à fortement souillés par des polluants risquant de provoquer des embus (dépôt de nicotine, de fumée et de suie, auréoles d'eau séchées, taches de café et de thé,...). Applicable sur des supports minéraux comme le béton, plaques de plâtres, plafonnage et maçonnerie et sur d'anciennes couches (de peintures murales) bien adhérentes, enduit structuré, bois agglomérés et tissu en fibres de verre.
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none">• L'isolation de nicotine, auréoles d'humidité, taches de café et de thé, bois agglomérés et du crayon• Excellent pouvoir couvrant (classe 2, EN13300)• Application aisée• Faible odeur• Lessivable (classe 1, EN13300)• Insaponifiable• Respirant• Peut être utilisé comme primaire et finition• Contient moins de 1,5 g/l de COV
Teintes et brillance	<ul style="list-style-type: none">• Blanc et toutes les couleurs à partir de la base Wn (couleurs claires à moyennes)• Mat (env. 1% @ 85° et 2% @ 60°, ISO 2813, EN13300)
Données de base	<ul style="list-style-type: none">• Densité: env. 1,46 g/m³• Extrait sec: env. 43 % en volume• Sec au toucher: env. 1 heure• Recouvrable après: 4 heures(*)• Point d'inflammabilité: n'est pas d'application <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. (*) Prolonger les intervalles de recouvrement sera favorable pour l'effet d'isolation de ce produit. En cas de supports fortement souillés, un délai de recouvrement de 12 heures minimum est recommandé)</p>
Rendement	<p><u>Pratique</u> 7 - 9 m²/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 non traiter</u> Terminer par 2 couches Sigma StainAway Matt</p> <p><u>Support déjà peint</u> Appliquer 1 ou 2 couches Sigma StainAway Matt</p> <p>Le nombre de couches de finition dépend les impuretés, des exigences qualitatives, de la teinte choisie, de la teinte existante et de la nature du support.</p>



Sigma StainAway Matt



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 sec et durcis peut occasionner des embus (dus aux efflorescences alcalines).

Éliminer autant que possible dépôts de nicotine, suie, taches de fumée et autres avec un nettoyeur dégraissant.

Effectuer les réparations à l'aide des produits exempts 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.

Éliminer autant que possible dépôts de nicotine, suie, taches de fumée et autres avec un nettoyeur dégraissant.

Anciennes peintures alkydes

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

Éliminer autant que possible dépôts de nicotine, suie, taches de fumée et autres avec un nettoyeur dégraissant.

Dépolir les peintures alkydes par ponçage mat.

Conditions d'application

Pendant l'application et le séchage, la température ambiante et la température du support doivent être entre 5°C et 25°C. L'humidité relative de l'air ne peut excéder 85%.

Instructions d'emploi

Rouleau/brosse

Quantité: 0 - max. 5% en volume eau de ville

Pistolet airless

Consultez notre service technique s.v.p.

Nettoyage du matériel

Nettoyer le matériel immédiatement après usage à l'eau

Mesures de sécurité

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

Données complémentaires

Résistance à l'abrasion humide:

Selon EN 13300 après un mois de séchage

Conservation

24 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

10100DN3601