



SC6 FONDS TACHÉS & DIFFICILES

SOLUTION INTÉRIEURE SOUS-COUCHE

PROPRIÉTÉS

- Masque les taches.
- Fort pouvoir couvrant.
- Fixe les fonds anciens.

DESCRIPTION

La SC6 est une sous-couche blanche destinée à fixer les fonds anciens et tachés.

Elle s'applique sur tous types de supports poreux tels que les plâtres, plaques cartonnées, ciments, briques, parpaings.

Elle peut être recouverte par la plupart des peintures acryliques ou glycérophthaliques monocomposants

FINITION	FORMAT	USAGE
Blanc mat	0,5 L	Intérieur



Édité le 12/06/2024

(*) Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification	Famille I classe 4a/7b2 selon NFT36-005
Nature	Peinture à base de résines acryliques et alkydes émulsifiables
Solvant	Eau
Densité à 25°C	1.51± 0.05
Viscosité à 25°C	240-280 mPa.s-1
Point éclair	Non classée inflammable
pH	8-9
Supports d'application	Murs, plafonds, ...
Rendement	6 à 10 m ² au litre maximum par couche
Séchage	Sec au toucher : 3 heures Recouvrable : après 12 heures Sec et dur 48 heures
Matériel d'application	Pinceau ou rouleau
Nettoyage des outils	Immédiatement à l'eau savonneuse
Dilution	Ne pas diluer
Stockage	Minimum 1 an en emballage hermétique d'origine. Conserver le produit à l'abri du gel et des températures élevées.
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010). Ce produit contient max. 10 g/l de COV

RECOMMANDATIONS

- Sous-couche prête à l'emploi. Bien remuer avant utilisation à l'aide d'une spatule large en insistant sur le fond du pot afin d'obtenir un mélange homogène.
- Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, sans humidité et hors courant d'air.
- Les particules non adhérentes et les traces de salpêtre seront éliminées.
- Les ciments et bétons neufs devront être parfaitement durs et cohérents, avoir au moins un mois de séchage et être traités avec un notre SHAMPOOING SOL Oxi*
- Les supports béton lisses ou brillants doivent être préparés. Effectuer le test de la goutte d'eau, si l'eau ne pénètre pas rapidement, utilisez un shampoing ciment. Renouveler l'opération jusqu'à ce que l'eau soit absorbée pour une bonne accroche de la peinture.
- Sur les anciennes peinture époxy ou bicomposant utiliser notre primaire SOUS COUCHE UNIVERSELLE ABSOLUE Oxi*
- Le fait de dépolir les supports par ponçage léger, améliore encore l'accrochage de la sous-couche.
- Ne convient pas pour les supports très fortement tachés (dans ce cas-là SOUS COUCHE UNIVERSELLE ABSOLUE Oxi* sera plus indiquée, nous consulter).
- Ne convient pas sur les métaux (utiliser dans ce cas la SC10 SOUS COUCHE MÉTAUX Oxi*) ni pour les supports bois.
- Les joints et enduits de plâtres auront été poncés.
- Craint le gel et les fortes chaleurs au stockage.
- La source des taches doit être solutionnée pour ne pas réapparaître.
- Malgré la polyvalence de SC6, certaines taches particulières peuvent réapparaître ou migrer à travers le film. Nous consulter.

APPLICATION

- Le support doit être sain, propre, sec et dépoussiéré.
- La SC6 s'applique généralement en 1 couche pure. Une seconde couche peut être nécessaire en cas de support très absorbant. La diluer éventuellement jusqu'à 10% d'eau.
- L'application peut se faire au pinceau ou au rouleau. Privilégier un rouleau à poil moyen (12 à 14 mm). La passe de peinture doit être fine. Toute surépaisseur peut impacter les performances de la sous-couche. La SC6 est exclusivement un primaire qui doit être recouvert.
- Charger votre rouleau. « Faire votre rouleau » en roulant dans un bac à appliquer ou sur une surface lisse non absorbante. Décharger le rouleau sur la surface à traiter. Étaler la peinture en 2 passes croisées. L'aspect doit être uniforme et homogène.
- La sous-couche est recouvrable après 12h. Éviter toute sollicitation importante de la surface avant 24h.
- Elle s'applique uniformément sans vouloir blanchir immédiatement le support car sa blancheur se révélera au séchage. Ne pas chercher à masquer complètement le support, ce sera le rôle de la finition.

SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur le site oxi-peintures.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Conserver hors de la portée des enfants.

Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle. **Date d'édition : 12/06/2024.**

Oxi est une marque

DURIEU S.A.
91070 Bondoufle - France

Tél. : +33 (0)1 60 86 48 70
Fax : +33 (0)1 60 86 84 84



Retrouvez toutes nos solutions sur

oxi-peintures.com

Notre département technique
répond à vos questions au

+33 (0)1 60 86 48 70