

Fiche technique

Avr-2010

SIVA

Peinture de fond de sécurité à structure d'enduit

Sans APEO ● Sans solvants ● Odeur neutre ● Séchage rapide ● Blanc

Peinture isolante de sécurité, pigmentée blanche pour protection feu sur supports tels que les enduits, maçonnerie, supports minéraux,

Mise en œuvre:

Bien brasser avant l'emploi, afin de mélanger uniformément les éventuels composants reposés. Ne pas diluer



Pour la préparation du support et la mise en œuvre, respecter les fiches techniques des produits utilisés, les normes et règles professionnelles, etc., en vigueur à la date d'exécution des travaux

Propriétés: Barrière anti-feu en combinaison avec notre gamme d'enduits décoratif SiJade de classe A2 (équivalent M0 en France)

Liant: Dispersion de silicate de potassium avec des additifs organiques à la norme DIN 18636 Alin. 2.4.1. Dispersion sans solvants ni émissions. Satisfait aux dispositions légales de la norme DIN APEO devant entrer en vigueur à partir de 2010.



Durée de séchage:

A 20°C / 65 % d'humidité relative de l'air, en fonction de la capacité d'absorption du support:

Sec hors poussière: après env. 2 heures

Sec au touche: après env. 4 heures à 20°C

Les revêtements suivants peuvent être appliqués après env. 10 heures

Vérifier le séchage avant d'appliquer un produit JaDecor !

Une température basse et une humidité de l'air élevée prolongent les durées de séchage.

Nettoyage des outils : A l'eau

Consommation:

Dans le cas d'une peinture isolante, toujours travailler par surface entière afin d'éviter que, lors de l'application suivante, les différences de teinte du support se distinguent.

Application au rouleau / à la brosse: env. 100 - 150 ml / m² par couche appliquée. Minimum 2 couches conseillés.

Teinte / Degré de brillance: Blanc / Mat tissu – peu être teinté (renseignements sur demande)

Densité: Env. 1,533 kg / litre

Régulation hygrométrique : env. 0,05 g / m²h

Conditionnement : 5 et 10 litres

Important

Température de mise en œuvre / température du support: impérativement > 5°C

Respecter les dispositions de protection habituelles nécessaires, même dans le cas de mise en œuvre des laques à faible teneur en substances nocives.

Stockage: Au frais, mais impérativement à l'abri du gel

Elimination:

Les emballages parfaitement vidés peuvent être recyclés. Les restes de produits séchés peuvent être éliminés conformément au code d'élimination n° 55513 (peinture anciennes durcies).

La peinture fraîche ou sèche ne dégage aucune émission susceptible de porter atteinte aux hommes, aux animaux ou aux plantes

Informations COV d'après réglementation européenne :

Valeurs limites Cat. A+ . La SIVA contient maximum 1 g/l COV

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit de JADECOR.

Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Modif le 04/11/2011



Un habitats sain