



AQUATEX Optima Plus®

Peinture plafond

Fiche 2129 f / version 06 / 06.2016

Produit AQUATEX Optima Plus peinture plafond est une peinture excellente et écophile pour murs et plafonds à l'intérieur, pour très hautes exigences quant au degré du blanc, au pouvoir couvrant et à la matité. AQUATEX Optima Plus est un perfectionnement logique de la peinture AQUATEX qui fait ses preuves depuis longtemps.

Pour les surfaces de peintures à l'intérieur exposées aux attaques des champignons, nous recommandons: **AQUATEX Optima Plus FS-PROTECT peinture plafond** (une enduction protégeant le film contre les moisissures et les champignons). En règle générale, une protection de film suffisante ne se réalise que par une application en deux couches. Les influences fortement alcalines affaiblissent l'efficacité de la conservation du film.

Etiquette environnementale et Minergie

Etiquette environnementale: Classe B
Remplit les critères d'exigence de Minergie-Eco.
Pour plus d'informations, voir Fondation Suisse Couleur sous stiftungfarbe.org

Domaine d'application

Peinture mate pour application sur plâtre, enduit blanc, ribage à la chaux, dispersion, peinture mate, enduit synthétique, béton, etc.

Attention: laver préalablement les anciennes peintures à la colle. Isoler préalablement les taches de nicotine, d'eau et autres avec AQUABLOC fond isolant aqueux ou JSOLIT fond isolant. L'adhérence de la peinture peut être influencée négativement par une formation superficielle permanente de condensation (tout particulièrement dans une zone humide).

**Caractéristiques techniques/
valeurs d'essai**

Liant de base	Combinaisons organiques macromoléculaires
Pigment de base	Dioxyde de titane et diluants spéciaux
Consommation	Env. 200 – 250 g/m ² par couche, sur un fond lisse, en fonction de la nature du support et du mode d'application.
Dilution	Eau
Masse volumique	Env. 1,5 kg/l
Teneur en corps solides	Env. 58%
Teneur en solvants (COV-CH) (COV-EU)	0%, non soumis à la taxe COV Valeur limite d'après EG 42/2004 (Cat. A/a): 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 0,0 g/l (COV)
Consistance	Thixotrope
DIN EN 13300	Résistance à l'abrasion humide cat. 2 Rapport de contraste (pouvoir couvrant) cat. 2/7,5 m ² /l
Degré de brillance	Mat
Forme de livraison	
Teinte/teintage	Blanc, teinté dans la gamme pastel. Teintage également possible avec AQUAPINT colorant (max. 2%) ou sur machine à teinter KABEmix.
Conditionnement	Bidon plastique de 20 kg net
Stockage	Au moins 18 mois en emballage d'origine bien fermé au frais et à l'abri du gel; voir l'étiquette pour la date exacte d'expiration.



Mise en œuvre

Support Le support doit être propre, sec, sain et dégraissé. Veuillez observer les normes SIA 118/257 et 118/243, ainsi que les instructions d'entretien et les fiches techniques (GTK-G/GTK-M) ASEPP et les directives BFS. Utiles sont aussi les textes individuels de la check-list KABE et les fiches techniques ou contacter directement nos conseillers techniques. Les directives et fiches techniques de l'ASEPP sont disponibles directement auprès du secrétariat de l'association.

Mode d'application Au pinceau, au rouleau ou au pistolet (y compris pistolet Airless). Pour des surfaces lisses (par exemple enduits blancs), utiliser absolument un rouleau mouton ou rouleau spécial H 2615 de notre assortiment Hola (rouleau à toison laineuse d'env. 18 mm).

Dilution Adapter la dilution à la classe de sollicitations exercées – prière de consulter nos spécialistes.

Exécution standard avec des supports sains munis d'un enduit blanc:

1ère couche, diluer à l'eau min. 20%

2ème couche, diluer à l'eau min. 5 – 15%

Sur des supports non absorbants, diluer la première et la deuxième couche à l'eau à raison de 5 – 15% chaque fois

Remarques particulières Après usage, nettoyer immédiatement l'outillage à l'eau.

Données de sécurité

Mesures de précaution Respecter les directives de sécurité de la SUVA ainsi que celles figurant sur les étiquettes des produits, sur la fiche des données de sécurité ainsi que dans notre brochure consacrée à la sécurité et à l'environnement (au besoin la demander).

Recyclage KABE Possibilité de retourner les emballages vides et les anciennes peintures à KABE Peintures dans des récipients spécifiques. Prière de se reporter aux informations détaillées de notre brochure.

Elimination Remise des bidons entamés et des produits résiduels ou périmés à un centre public de récupération des déchets spéciaux. Respecter en outre les dispositions de l'ordonnance sur les mouvements de déchets (OMoD).

Les informations de cette fiche technique relatives aux caractéristiques et à l'application du produit sont communiquées au plus près de notre conscience sur la base de notre travail de développement et de nos expériences pratiques. Etant donné la diversité des applications possibles, il est impossible de présenter toutes les particularités du produit. En cas de doute, nos techniciens et nos collaborateurs du service extérieur se tiennent à disposition pour tout renseignement. Nos conditions générales de vente et de livraison sont en outre applicables.

Une nouvelle édition de cette fiche technique peut comporter des changements mettant en cause la validité de certaines données, c'est pourquoi nous vous demandons de toujours consulter une fiche technique actualisée.