

PURLATEX Top COULEUR

Intérieur

Fiche 3240f / version 04 / 01.2025

Produit **PURLATEX Top mat** est une peinture pour l'habitat et le local industriel exempte de solvants et de plastifiants ainsi que pauvre en émissions qui possède un excellent profil de performance. En particulier pour obtenir des surfaces mates teintées avec fortes contraintes mécaniques. PURLATEX Top mat offre la possibilité d'afficher des murs aux couleurs intenses de grande qualité sans effet lustré.

Pour l'assainissement des peintures intérieures attaquées par des champignons, nous recommandons une enduction protégeant le film contre les moisissures et les champignons (PURLATEX Top mat FS-PROTECT). Pour satisfaire à des exigences particulières dans l'habitat et les locaux alimentaires, nous recommandons notre système FAKOLITH anti-moisissures.

Etiquette environnementale et Minergie

Etiquette environnementale: Classe C

Remplit les critères d'exigence de Minergie-Eco.

Pour plus d'informations, voir Fondation Suisse Couleur sous stiftungfarbe.org

Domaine d'application

PURLATEX Top mat est la peinture idéale pour satisfaire aux hautes exigences posées à l'aptitude au nettoyage et au finish de la surface. Convient surtout pour les surfaces murales dans les écoles, bâtiments d'habitation fortement sollicités, hôpitaux, bureaux, hôtels, cages d'escaliers, locaux industriels et se prête aussi comme finition idéale sur du tissu en fibre de verre ainsi que sur d'autres papiers peints structurés décoratifs.

Caractéristiques techniques/ valeurs d'essai

Liant de base	Dispersion de copolymères
Pigment de base	Dioxyde de titane rutile
Consommation	120 – 150 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	1,3 kg/l
Teneur en corps solides	Env. 59%
Teneur en solvants (COV-CH) (COV-EU)	0,1%, non soumis à la taxe COV (blanc) Valeur limite d'après EG 42/2004 (Cat. A/a): 30 g/l (2010). Ce produit contient 30,0 g/l (COV) (blanc).
DIN EN 13300	Résistance à l'abrasion humide cat. 1 Rapport de contraste (pouvoir couvrant) cat. 3, pour 8,5 m ² /l
Consistance	Légèrement thixotrope
Degré de brillance	Mat

Forme de livraison

- Teinte/teintage Selon le nuancier Les Couleurs® Le Corbusier®
Aucune compatibilité avec d'autres matériaux de peintures ou teintes colorantes!
- Conditionnement Bidon plastique de 20 kg net / KABEmix à 1 kg, 5 kg ou 22 kg net
- Stockage Au moins 18 mois en emballage d'origine bien fermé; voir l'étiquette pour la date exacte d'expiration.

Mise en œuvre

- Support Le support doit être propre, sec, sain et dégraissé.
- Respecter les fiches techniques et directives ASEPP. Il est également recommandé de se reporter aux articles de la check-list KABE ou aux informations KABE, respectivement de consulter l'un de nos conseillers. Les directives et fiches techniques ASEPP en vigueur peuvent se commander directement auprès du secrétariat de l'association.
- Couche de fond Méthode usuelle pour anciennes peintures à la colle ou à la chaux; après nettoyage, on appliquera sur celles-ci ou sur des supports fortement absorbants (plâtre) BUGOFLEX fond pénétrant aux solvants incolore, BUGOFLEX fond d'accrochage aux solvants pigmenté ou AQUAFIX Hydropor fond pénétrant (fixation). Il est recommandé de procéder à des essais préliminaires.
- Mode d'application Au pinceau, au rouleau ou au pistolet (y compris pistolet Airless).
- Dilution Si l'application doit s'effectuer en deux couches, la première sera diluée avec env. 10% d'eau et la deuxième avec env. 5% d'eau.
- Séchage
- En règle générale recouvrable après 8 – 12 heures
 - Dépend de l'humidité de l'air, la température de l'objet et l'épaisseur de la couche

- Remarques particulières** Après l'usage, nettoyer immédiatement l'outillage à l'eau, autrement avec un diluant nitro.

Données de sécurité

- Mesures de précaution** En vue de la conservation des propriétés spécifiques de PURLATEX, la compatibilité avec d'autres peintures au latex ou à la dispersion n'est pas assurée. 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** Les emballages vides et les vieilles peintures peuvent être redonnés à KABE Peintures. Demander notre brochure pour des informations détaillées.

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 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.