

Pâte Pigmentaire



Ref. CBP

- Description** Ajout spécifique commun aux produits Biopin : peinture intérieure murale, lasures, huiles.
- Qualités** Permet une coloration très intense qui peut atteindre des tons pleins foncés, moyens ou pastels.
Ce savant mélange avec les bases traditionnelles blanches Biopin a été testé tant pour la compatibilité que pour la bonne tenue au vieillissement.
La dispersion parfaite même à dosage important est sans inconvénient sur le film de peinture. Il est déconseillé de dépasser la dose de 10 % (ton plein).
- Toxicologie** Colorants basiques exempt de chromate de plomb, nonyphénol, glycol et damine.
- Coloration**
- | | | | | |
|---------------|----------------|--------------|---------------|----------------------|
| TERRE 2051 | OCÉAN 2029 | FOUGÈRE 2047 | MANGUE 2003 | SIENNE NATURELLE |
| FUSCHIA 2014 | AZUR 2027 | AMANDE 2060 | PÊCHE 2050 | SIENNE CALCINÉE 2053 |
| COSMOS 2025 | TURQUOISE 2028 | ANANAS 2001 | CAPUCINE 2013 | OMBRE NATURELLE |
| LAVANDIN 2026 | ÉMERAUDE 2048 | MIMOSA 2002 | ÉBÈNE 2070 | OMBRE CALCINÉE 2055 |
- Préparation d'emploi** Il est conseillé de réaliser une teinte mère dans un prélèvement de la base et d'ajouter ce mélange pour ajuster la teinte désirée.
Pour des quantités supérieures à 5 litres utiliser un agitateur monté sur une perceuse portative, afin d'optimiser la coloration. Pour une bonne tenue à la lumière utiliser les teintures marquées ** (conseillées en extérieur).
- Préparation de la peinture** Utiliser la pâte pigmentaire en brassant énergiquement la base blanche Biopin, afin d'obtenir le développement maximum de la nuance.
- Propriétés** La pâte pigmentaire relève d'un principe de coloration révolutionnaire : miscibilité supérieure, très haut pouvoir couvrant, très forte concentration probablement inégalée à ce jour.
Teintes éclatantes lumineuses.
D'une utilisation très facile (se mélange sans machine à teinter professionnelle, un simple mélange manuel suffit)
Évite, à coup sûr, tous les problèmes des colorants classiques. Économique, la pâte permet de teinter des quantités en moyenne trois à quatre fois supérieures aux colorants classiques.
**solidité à la lumière ** très solide à la lumière*
Les nuances marquées * ne sont pas solides à des concentrations inférieures à 3%.
- Conservation** Bien refermer les flacons après utilisation.
- Emballage** P.E.T. recyclable sans émanation de fumées toxiques. emb 59355.
- Recommandations** S2, 7, 9; S 24, 25; S29 ;S3; S46. Produit inflammable.
Il appartient aux utilisateurs de vérifier que ce produit convient pour une application déterminée. Les informations ci-dessus n'ont d'autre but que de vous renseigner sur les possibilités d'utilisation et ne peuvent engager notre responsabilité.