
































LA GAMME ARGILE

PEINTURES PROFESSIONNELLES ET BIOSOURCÉES

ARGILE
couleurs de terre

| CODE PRODUIT | GAMME CLASSIQUE intérieur, résines acryliques | | | | | GAMME NATURE intérieur, résines végétales biosourcées | | | | GAMME EXTÉRIEURE | | PRÉPARATION | | PRODUITS TECHNIQUES | |
|------------------------|---|---|---|---|---|--|--|---|--|---|---|---|---|---|---|
| | AMP | AMV | ALM | ASC | ALSI | AIN | ANM | ANV | ANS | AMVE | ALSE | ASCP | APU | AVM | ABP |
| CODE COULEUR | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRODUIT | Argile Mat Profond | Argile Mat Velouté | Argile Laque Mate | Argile Satin Couvrant | Argile Laque Satinée Intérieure | Argile Impression Nature | Argile Nature Mat | Argile Nature Velours | Argile Nature Satin | Argile Mat Velouté Extérieur | Argile Laque Satinée Extérieure | Argile Sous Couche de Préparation | Argile Primaire Universel | Argile Vernis Mat | Argile Blanc Plafond |
| QUALITÉS MAJEURES | Très mat, aspect régulier et poudée | Mat subtil, opacifiant, tendu | Mat, tendu, très résistant | Couvrant, garnissant, résistant et pratique | Dureté, résistant, tendu | Résines végétales biosourcées >97% | Résines végétales biosourcées >97% | Résines végétales biosourcées >97% | Résines végétales biosourcées >97% | Microporeux, souple, très résistant | Microporeux, souple, très résistant | Opacité, pénétration dans le support | Forte accroche, tendu et grande souplesse | Très résistant, incolore, transparent | Sans tension, sans reprise, très blanc, très mat, garnissant, isolant |
| ZONE D'APPLICATION | Murs, scénographie | Plafonds, murs, boiserie, pièces à vivre | Tous supports, murs, boiserie, cuisines, sdb, ERP, circulations... | Murs, toiles, tertiaires, circulations et passages | Tous supports, boiserie, meubles, cuisines, sdb... | Support absorbant : placoplâtre, enduits... | Plafonds, murs, pièces à vivre | Murs, boiserie, pièces à vivre | Tous supports, toutes pièces | Façades, boiserie extérieures | Boiserie extérieures | Support absorbant : placoplâtre, enduits... | Support dur : MDF, PVC, bois, métaux non ferreux... | Peintures et boiserie intérieures | Plafonds intérieurs |
| ASPECT | Légèrement structuré | Soyeux | Tendu, lisse, doux au toucher | Finement structuré | Lisse et tendu | Finement structuré | Finement structuré | Velouté et soyeux | Finement structuré | Légèrement structuré | Tendu | Fin et lisse | Tendu | Tendu | Finement structuré |
| FINITION | Mate | Mate veloutée | Mate légèrement veloutée | Satinée léger | Satinée | Mate | Mate | Mate veloutée | Satinée | Mate veloutée | Satinée | Mate | Satinée | Mate, légèrement veloutée | Mate |
| % BRILLANCE (à 60°) | <2% | 3-5% | 3-5% | 10-15% | 20-25% | <2% | <2% | 3-5% | 10-15% | 4-6% | 20-25% | | | 7% | <2% |
| RÉSINES | Acrylique | Alkyde Uréthane Acrylique | Polyuréthane Acrylique | Acrylic Vinyle | Polyuréthane Acrylique |  Huiles végétales |  Huiles végétales |  Huiles végétales |  Huiles végétales | Pure Acrylique | Pure Acrylique | Alkyde & Acrylique | Alkyde & Acrylique | Polyuréthane Acrylique | Huile chaulée renouvelable |
| SOLVANT |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |  eau |
| COV | <1g/l | <30g/l | <45g/l | <15g/l | <55g/l | <5g/l | <5g/l | <1g/l | <1g/l | <20g/l | <60g/l | <1g/l | <70g/l | <60g/l | <5g/l |
| CLASSE D'ÉMISSION |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| m ² / litre | 10 | 10 - 12 | 10 - 12 | 10 - 12 | 10 - 12 | 8 - 10 | 10 - 12 | 10 - 12 | 10 - 12 | 10 - 12 | 8 - 10 | 8 - 10 | 10 - 12 | 8 - 12 | 10 - 13 |
| SÉCHAGE | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h | 2 h |
| 2 ^e COUCHE | 6 h | 6 h | 6 - 10 h | 6 h | 6 - 12 h | 4 h | 4 h | 4 h | 4 h | 4 h | 4 h | 8 h | 6 h | 4 h | Frais dans frais ou 4 h |
| ABRASION | Classe 2 | Classe 2 | Classe 1 | Classe 1 | Classe 1 | | Classe 2 | Classe 1 | Classe 1 | Classe 2 | Classe 1 | | | Classe 1 | Classe 2 |
| NETTOYAGE | Lavable | Lavable | Lessivable | Lessivable | Lessivable | | Lavable | Lessivable | Lessivable | Lavable | Lessivable | | | Lessivable | Lavable |
| COULEURS | 256 couleurs | 256 couleurs | 256 couleurs | 256 couleurs | 256 couleurs | Blanc & Pastel | 256 couleurs | 256 couleurs | 256 couleurs | 256 couleurs | 256 couleurs | Blanc & Pastel | Blanc & Pastel | Transparent | Blanc & Pastel |
| LABEL | | | |  | |  |  |   |  | | | | | |  |
| TYPE DE ROULEAU | Type de rouleau : microfibre ou bien polyamide texturé pour une opacité maximale – Épaisseur du rouleau : petites surfaces et finition fines : 6mm, murs : 10 -12 mm, plafonds : 12mm – Pistolet : dilution à l'eau < 10% | | | | | | | | | | | | | | |