

Lascaux Gouache



Lascaux Gouache est une gamme exceptionnelle de couleurs pour détrempe, à base de liant acrylique modifié, conçue pour les domaines de l'art et du design ainsi que la pédagogie artistique. Elle est composée de 34 nuances équilibrées, dont un Argent et un Or. Dotée de propriétés remarquables, Lascaux Gouache séduit notamment par sa pureté, sa luminosité, sa profondeur et sa solidité à la lumière.

Propriétés

- forte pigmentation
- solide à la lumière, résistante au vieillissement et exempte de jaunissement
- conserve en séchant toute sa souplesse, prend un aspect velouté mat et reste soluble à l'eau
- consistance: épaisse et onctueuse
- bon pouvoir couvrant
- même en forte dilution, la nuance conserve une grande partie de son intensité
- adhérence: bonne adhérence sur divers supports
- ne s'éclaircit pratiquement pas en séchant
- consommation: couleur fortement concentrée offrant un excellent rendement

Applications

- pour les domaines de l'art et du design
- pour la pédagogie artistique et la thérapie par la peinture
- pour l'enseignement de la création en peinture

Mise en œuvre

Lascaux Gouache peut être mise en œuvre sur tous les

supports absorbants comme le papier, le carton ou la toile. La forte concentration des pigments lui permet de conserver toute son intensité, même en dilution de 1:1 et plus. Cette couleur pour détrempe peut ainsi être utilisée pure, donnant la pleine mesure son pouvoir couvrant, ou étendue à volonté d'eau pour la réalisation des effets de glacis les plus subtils.

Grâce au liant particulier entrant dans sa composition, Lascaux Gouache offre une extraordinaire facilité d'application et une agréable onctuosité. Elle peut être appliquée en couches superposables, sans risque que la nouvelle couche se dissolve dans la précédente.

Fond:

Nous recommandons d'utiliser le Lascaux Gesso comme couche de fond.

Mélanges:

Toutes les nuances sont miscibles entre elles.

Vernis:

Les œuvres peuvent être protégées à l'aide du Lascaux Fixativ sans modification notable de leur caractère d'origine.

Composition

Lascaux Gouache est composée de pigments purs, solides à la lumière, et d'un liant acrylique modifié à base naturelle.

Conditionnement

Flacons de 85ml, 250ml, 500ml

Lascaux Gouache

				
301 ** Jaune citron PY3 PY111 PW6	302 ** Jaune d'or PY83 PY74 PW6	303 ** Orange PY83 PO73 PW6	304 ** Vermillon PY83 PR9 PW6	305 ** Rouge vif PR112
				
306 ** Carmin PR184	307 ** Rouge bordeaux PR12	328 *** Rouge pourpre PR122 PV23	308 ** Rose PR146 PW6	309 *** Magenta PR122 PW6
				
310 ** Rouge violet PV23 PR122	311 *** Bleu outremer PB29	312 *** Bleu de cobalt PB29 PW6	313 *** Bleu de prusse PB15:3	314 *** Bleu clair PB29 PW6
				
315 *** Bleu turquoise PB15:3 PG7 PW6	316 *** Vert véronèse PG36 PW6	317 *** Vert émeraude PG7	318 ** Vert brillant PY3 PY111 PG7 PW6	319 ** Vert jaune PY3 PG7 PW6
				
320 *** Ombre naturelle PY42 PBk11	329 *** Beige PB6 PW6	321 *** Jaune ocre PY42	322 *** Rouge anglais PR101	323 *** Brun clair PB6
				
324 *** Brun foncé PBr6	325 *** Gris clair PBk7 PW6	326 *** Noir PBk7	327 *** Blanc PW6	330 *** Or Cu/Zn pigment
				
331 *** Argent Al pigment	30199 ● ** Citron couleur de base PY3	30999 ● *** Magenta coul. de base PR122	31399 ● *** Cyan couleur de base PB15:3	

● **3 nouvelles couleurs pour le milieu scolaire.**
Les 3 nouvelles couleurs de base citron, magenta et cyan sont conçues pour l'enseignement de la peinture créative.
Disponible en unité de 250 ml et 500 ml.

Les couleurs Lascaux Gouache sont plus brillantes en original.
Conforme à la norme de sécurité européenne EN71-3 C€
U.S.A.: conforms to ASTM D-4236.

Remarque importante:

Ces indications, qui correspondent au stade actuel de nos connaissances, sont le résultat de longues années de recherche et d'expérience. Elles visent à informer et à conseiller, ce qui ne dispense nullement l'utilisateur de contrôler lui-même les produits en vue de l'utilisation qu'il prévoit d'en faire. La présente fiche d'information perd sa validité dès la publication d'une nouvelle édition. Vous trouverez toutes les informations d'actualité sur notre site web.

