

# ADAM MONTMARTRE

www.adam18.com

Tél : 01 46 06 60 38 Fax : 01 42 59 06 83

## Nuancier Pallio (Huile fine) :

■ Teinte OPAQUE	▣ Teinte SEMI-OPAQUE	▤ Teinte SEMI-TRANSPARENTE	□ Teinte TRANSPARENTE	** Excellente tenue à la lumière	* Bonne tenue à la lumière
	<b>Blanc de titane 018</b> ■**	- Tube 20 ml : Code 4342018 - Tube 60 ml : Code 4346018 - Tube 150 ml : Code 4341018 - Composition : Bixyde de titane, oxyde de zinc		<b>Vert phthalocyanine 321</b> □**	- Tube 20 ml : Code 4342321 - Tube 150 ml : Code 4341321 - Composition : Chlorine, Phthalocyanine
	<b>Jaune de Naples 105</b> ■**	- Tube 20 ml : Code 4342105 - Tube 150 ml : Code 4341105 - Composition : Oxyde de zinc, Sulfide de cadmium, Jaune diarylide, Oxyde de fer synthétique		<b>Vert oxyde de chrome 336</b> ■**	- Tube 20 ml : Code 4342336 - Tube 150 ml : Code 4341336 - Composition : Oxyde de chrome
	<b>Jaune de Naples rougeâtre 106</b> ■**	- Tube 20 ml : Code 4342106 - Tube 150 ml : Code 4341106 - Composition : Oxyde de zinc, Sulfide de cadmium, Anthraquinone		<b>Vert permanent clair 339</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342339 - Tube 150 ml : Code 4341339 - Composition : Jaune Hansa 10G, Chlorine, Phthalocyanine
	<b>Orange permanent 110</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342110 - Tube 150 ml : Code 4341110 - Composition : Benzimidazolone, Anthraquinone		<b>Vert permanent profond 340</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342340 - Tube 150 ml : Code 4341340 - Composition : Jaune Hansa 10G, Chlorine, Phthalocyanine Alpha
	<b>Jaune permanent clair 111</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342111 - Tube 150 ml : Code 4341111 - Composition : Jaune Hansa G, Dioxyde de titane		<b>Vert de vessie 358</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342358 - Tube 150 ml : Code 4341358 - Composition : Nitrate de fer, Beta-Phthalon, Phthalocyanine bêta
	<b>Jaune citron permanent 112</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342112 - Tube 150 ml : Code 4341112 - Composition : Jaune Hansa 10G		<b>Bleu de cobalt clair 370</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342370 - Tube 150 ml : Code 4341370 - Composition : Oxyde de titane, Sodium complex, Phthalocyanine Alpha, Silicate d'aluminium sulfuré
	<b>Jaune foncé permanent 114</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342114 - Tube 150 ml : Code 4341114 - Composition : Jaune Diarylide, Dioxyde de titane		<b>Bleu de cobalt foncé 371</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342371 - Tube 150 ml : Code 4341371 - Composition : Oxyde de zinc, Phthalocyanine Alpha, Silicate d'aluminium sulfuré
	<b>Jaune primaire 116</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342116 - Tube 150 ml : Code 4341116 - Composition : Jaune Hansa 10G, Jaune Hansa G		<b>Outremer 392</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342392 - Tube 150 ml : Code 4341392 - Composition : Sodium complex, Silicate d'aluminium sulfuré
	<b>Ocre jaune 131</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342131 - Tube 150 ml : Code 4341131 - Composition : Oxyde de fer naturel, Oxyde de zinc		<b>Bleu cyan 400</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342400 - Tube 150 ml : Code 4341400 - Composition : Phthalocyanine Bêta, phthalocyanine Chlorine
	<b>Terre de Sienna naturelle 161</b> □**	- Tube 20 ml : Code 4342161 - Tube 150 ml : Code 4341161 - Composition : Terre naturelle originale		<b>Bleu de Prusse 402</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342402 - Tube 150 ml : Code 4341402 - Composition : Ferriphthalocyanine
	<b>Carmin d'altzarine 167</b> □*	- Tube 20 ml : Code 4342167 - Tube 150 ml : Code 4341167 - Composition : Anthraquinone, Naphtol AS		<b>Bleu ciel 414</b> ■**	- Tube 20 ml : Code 4342414 - Tube 150 ml : Code 4341414 - Composition : Oxyde de zinc, Phthalocyanine Bêta
	<b>Rouge de cadmium 223</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342223 - Tube 150 ml : Code 4341223 - Composition : Naphtol AS, Benzimidazolone		<b>Violet permanent 463</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342463 - Tube 150 ml : Code 4341463 - Composition : Dioxazine
	<b>Rouge permanent clair 251</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342251 - Tube 150 ml : Code 4341251 - Composition : Naphtol AS, Benzimidazolone		<b>Brun Van Dyck 484</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342484 - Tube 150 ml : Code 4341484 - Composition : Terre naturelle originale calcinée, Noir d'os
	<b>Rouge profond permanent 253</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342253 - Tube 150 ml : Code 4341253 - Composition : Naphtol AS		<b>Terre de Cassel 490</b> ■**	- Tube 20 ml : Code 4342490 - Tube 150 ml : Code 4341490 - Composition : Terre naturelle, Noir d'os, Noir de carbone
	<b>Rouge primaire magenta 256</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342256 - Tube 150 ml : Code 4341256 - Composition : Quinacridone		<b>Terre d'ombre brûlée 492</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342492 - Tube 150 ml : Code 4341492 - Composition : Terre naturelle calcinée
	<b>Terre de Sienna brûlée 278</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342278 - Tube 150 ml : Code 4341278 - Composition : Terre naturelle originale calcinée		<b>Terre d'ombre naturelle 493</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342493 - Tube 150 ml : Code 4341493 - Composition : Terre naturelle
	<b>Vermillon clair 284</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342284 - Tube 150 ml : Code 4341284 - Composition : Benzimidazolone, Naphtol AS		<b>Gris de Payne 514</b> ▣**	- Tube 20 ml : Code 4342514 - Tube 150 ml : Code 4341514 - Composition : Sodium complexe, Silicate d'aluminium sulfureux, Noir d'os
	<b>Vert de cadmium 308</b> ▣*	- Tube 20 ml : Code 4342308 - Tube 150 ml : Code 4341308 - Composition : Jaune Hansa 10G, Chlorine, Phthalocyanine		<b>Noir d'ivoire 535</b> ■**	- Tube 20 ml : Code 4342535 - Tube 60 ml : Code 4342655 - Tube 150 ml : Code 4341535 - Composition : Noir d'os

Retrouvez nos promotions sur [adam18.com](http://adam18.com)  
[adam.montmartre@gmail.com](mailto:adam.montmartre@gmail.com)