











# GAMME EKOPUR






## PEINTURES DE FINITION GLYCÉROPHALIQUE SANS SOLVANT



Produit	EKOPUR PRIMER	EKOPUR MAT	EKOPUR VELOURS	EKOPUR SATIN	EKOPUR BRILLANT
Utilisation	Glycéro sans solvant hydrodiluable	Glycéro sans solvant hydrodiluable	Glycéro sans solvant hydrodiluable	Glycéro sans solvant hydrodiluable	Glycéro sans solvant hydrodiluable
Destinations principales	<p>Travaux de décoration et rénovation maçonnerie et boiserie, métal après primaire</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>Travaux de décoration et rénovation maçonnerie et boiserie, métal après primaire</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>Travaux de décoration et rénovation maçonnerie et boiserie, métal après primaire</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>Travaux de décoration et rénovation maçonnerie et boiserie, métal après primaire</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>Travaux de décoration et rénovation maçonnerie et boiserie, métal après primaire</p> <div style="text-align: center;">  </div>
Avantages	<p>Sans odeur / Sans solvant temps ouvert important très grande blancheur très opacifiant pas de reprise résistance à la coulure</p>	<p>Sans odeur / Sans solvant temps ouvert important très grande blancheur très opacifiant pas de reprise résistance à la coulure</p>	<p>Sans odeur / Sans solvant temps ouvert important très grande blancheur très opacifiant pas de reprise résistance à la coulure</p>	<p>Sans odeur / Sans solvant temps ouvert important très grande blancheur très opacifiant pas de reprise résistance à la coulure</p>	<p>Sans odeur / Sans solvant temps ouvert important très grande blancheur très opacifiant pas de reprise résistance à la coulure</p>
Alimentarité					



### Caractéristiques

Aspect	Mat	Mat	Velours	Satin doux	brillant
Brillant spéculaire à 60°C					
Rendement moyen	8 à 10 m²/l	9 à 11 m²/l	10 à 12 m²/l	10 à 12 m²/l	12 à 14 m²/l
Temps de séchage (hors poussière)	30 min Recouvrable 3H	30 min Recouvrable 3H	30 min Recouvrable 3H	30 min Recouvrable 3H	30 min Recouvrable 3H
Matériel application	<p>Brosse</p> <p>Rouleau laqueur poils ras 4mm ou microfibres 6 mm</p> <p>Pistolet</p>	<p>Brosse</p> <p>Rouleau laqueur poils ras 4mm ou microfibres 6 mm</p> <p>Pistolet</p>	<p>Brosse</p> <p>Rouleau laqueur poils ras 4mm ou microfibres 6 mm</p> <p>Pistolet</p>	<p>Brosse</p> <p>Rouleau laqueur poils ras 4mm ou microfibres 6 mm</p> <p>Pistolet</p>	<p>Brosse</p> <p>Rouleau laqueur poils ras 4mm ou microfibres 6 mm</p> <p>Pistolet</p>
Nettoyage des outils					
Classe produit	S/g	S/a	S/b	S/b	
Conditionnement	15L-3L-1L	15L-3L-1L	15L-3L-1L	15L-3L-1L	15L-3L-1L
Base à teinter		Blanc, demi blanc, neutre	Blanc, demi blanc, neutre	Blanc, demi blanc, neutre	Blanc, demi blanc, neutre