

BÉTONEL<sup>MD</sup>

Le vrai magasin  
de peinture

Dulux

# Alkydes à base d'eau Dulux<sup>MD</sup> X-pert



La performance de l'alkyde,  
la commodité du latex



## La performance de l'alkyde dans un produit à base d'eau

Les produits de qualité supérieure de la gamme Dulux<sup>MD</sup> X-pert font appel à une émulsion d'alkydes évoluée pour offrir une teneur en composés organiques volatils (COV) moins élevée et une odeur moins prononcée que les produits alkydes traditionnels. Combinant un excellent pouvoir couvrant, une durabilité supérieure et des propriétés de nivellement inégalées, les alkydes de la gamme Dulux X-pert procurent un fini lisse et sans traînées qui résiste aux lavages fréquents, aux éraflures et à l'abrasion.

## Caractéristiques et avantages



### Hautement durable et lavable

Résiste aux éraflures et à l'abrasion, même après des lavages fréquents.



### Temps de séchage plus court

La période d'attente entre les couches estimée à 4 heures permet d'appliquer plusieurs couches en une seule journée.



### Faible teneur en COV

La formule à faible odeur contribue à une meilleure qualité de l'air et limite les perturbations dans les zones occupées.



### Ultra-opaque

Nécessite moins de couches pour une couverture maximale.



### Nivellement supérieur

Donne un fini lisse et sans traînées.



### Protection contre le jaunissement

Les blancs conservent leur éclat plus longtemps qu'avec une peinture alkyde traditionnelle.

## Étalement et nivellement irréprochables

Bien que tous nos finis pour portes et boiseries possèdent de bonnes propriétés d'étalement et de nivellement, les finis alkydes à base d'eau Dulux X-pert offrent des résultats supérieurs. Lors de ce test en laboratoire, nous avons appliqué une couche épaisse de l'alkyde Dulux X-pert et d'un alkyde traditionnel. Peu après l'application, nous avons travaillé les deux surfaces à l'aide d'un outil. Comme vous pouvez le constater, le fini alkyde Dulux X-pert a repris son apparence lisse et impeccable, alors que le produit au latex concurrent s'est figé après la même période de temps. La gamme Dulux X-pert offre un étalement inférieur à celui d'un bon alkyde, mais supérieur à la plupart des finis au latex.

Alkyde à base d'eau semi-brillant Dulux X-pert



Latex acrylique semi-brillant standard



## Adhérence supérieure

La gamme Dulux X-pert offre une adhérence supérieure sur une grande variété de surfaces. La photo de droite illustre l'adhérence de l'apprêt alkyde à base d'eau Dulux X-pert à un fini à l'alkyde brillant, un an après l'application. Bien que nous recommandions toujours une préparation adéquate de la surface, comprenant le nettoyage et le ponçage du substrat, il est bon de savoir que l'apprêt alkyde à base d'eau Dulux X-pert adhère à toutes les surfaces, peu importe leur état.

Adhérence de l'alkyde vieilli -  
Surface poncée (Dulux 23010)



Adhérence de l'alkyde vieilli -  
Surface non poncée (Dulux 23010)



## Excellentes propriétés antitaches

Cette toile de maître a été complètement recouverte par une seule couche d'apprêt alkyde à base d'eau Dulux X-pert. Évidemment, nous ne critiquons pas la qualité de l'œuvre d'art, mais il est bon de savoir que vous avez entre les mains un produit capable de redonner une toile vierge à vos artistes en herbe.

Dessin d'enfant au crayon de cire -  
recouvert d'une seule couche d'apprêt





# La différence Dulux Peinture de qualité supérieure, excellente valeur.

Chef de file mondial de l'industrie de la peinture, Dulux offre des produits haut de gamme dont le rendement supérieur et vérifiable répond inmanquablement aux attentes élevées de nos clients. Les peintures Dulux sont fabriquées à partir de matières premières de qualité supérieure et font l'objet de nombreux tests réalisés par des scientifiques, des spécialistes du secteur et des peintres professionnels avant de se retrouver sur les étagères des magasins.

Pour en savoir plus, visitez [Betonel.com](http://Betonel.com).

Adstock # 64821 SAP # 624729

© 2017 PPG Industries Inc. Tous droits réservés. *Dulux* est une marque déposée d'AkzoNobel, et est utilisée sous licence au Canada seulement par PPG Revêtements Architecturaux Canada Inc. Le *Multi-Colored Swatches Design* est une marque déposée de PPG Architectural Finishes Inc. *Bétonel* est une marque déposée du groupe PPG.

