

DULUX DuSpec	FICHE DE DONNÉES
Dulux Metallic Effect - Effet Métallique	AU_DD02362

Section A	690D0097
Description	
Dulux Metallic Effect est un revêtement à base d'eau, qui permet d'obtenir un effet métallisé. Disponible en plusieurs couleurs. Dulux Metallic Effect est un produit spécialisé pour obtenir un effet décoratif, qui peut être appliqué au pinceau, rouleau ou pulvérisateur.	
Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • À base d'eau • Contient des paillettes métalliques • Peut être teinté 	
Avantages	
<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyage à l'eau, faible odeur, couches ultérieures le même jour. • Permet un effet décoratif sur les murs ou meubles. • Disponible dans une gamme de couleurs. 	
Utilisations	
Dulux Metallic Effect est adapté pour une utilisation en intérieur sur les murs dans les couloirs, salle de bains, chambres, salon, salle à manger. Le produit est aussi adapté pour une utilisation sur les portes, plinthes, moulures et meubles. Le produit n'est pas adapté pour les surfaces de grand passage ou les surfaces à porosité variable.	
Précautions et Limites	
Toute la préparation et la peinture doivent être conformes aux normes AS2311 « Peinture des bâtisses ». La température pendant l'application doit être entre 10 et 30°C, et ne doit pas être en dessous de 10°C pendant toute la durée du séchage. En cas de conditions climatiques fraîches ou humides, laissez sécher plus longtemps. Éviter d'essuyer ou de nettoyer les surfaces fraîchement peintes pendant au moins 1 semaine après l'application. En cas de fort trafic ou d'usure importante, appliquer une couche de Dulux Design Clear Top Coat (apprêt transparent) pour protéger le fini.	

Performances			
Climat	Recommandé pour une utilisation en intérieur uniquement	Sel	Non applicable
Résistance à la chaleur	Résiste à des températures jusqu'à 60°C	Eau	Adapté pour une utilisation dans les zones mouillées après 48 heures de séchage.
Solvant	Sensible aux hydrocarbures et alcools	Abrasion	Attention aux brunissage et dommages.
Acide	Non Applicable	Alkali	Non Applicable

Propriétés				
Niveau de brillance	Semi-brillant	Diluant	Eau	
Composant	1	Nombre de couches	2 à 4	
Toxicité	Sans plomb. Le film sec est non toxique et conforme aux normes AS1647 – section 3	Niveau de C.O.V. (Composés Organiques Volatiles)	<120 gr/L non teinté	
Sec au touché	30 minutes (25°C, 50% d'humidité relative)			
Nettoyage	À l'eau			
Méthode d'application	Pinceau, rouleau, pulvérisateur			
Conditions d'application	Film mouillé par couche (microns) Film sec par couche (microns) Couche ultérieure (durée) Couverture (m²/L)	Minimum 4 heures	Maximum Sans limite	Recommandé 14

Application

Préparation de la surface

Surfaces déjà peintes

Dulux Metallic Effect peut être appliqué sur des surfaces déjà peintes qui sont en bonnes conditions. Pour un résultat optimum, une surface lisse sans défaut est nécessaire. Des différences de brillance ou des variations de la porosité pourraient résulter en une couleur non uniforme et mouchetée/tâchée. Nettoyer la surface avec de l'eau et un détergent alcalin et éliminer toute écaille de peinture. Appliquer une couche de Dulux 1 Step Acrylic Sealer Primer Undercoat (sous-couche acrylique) sur les zones qui ont été réparées et sur les zones dont le niveau de brillance n'est pas régulier, ou si la couleur est foncée.

Surfaces non peintes

Plaque au plâtre surfacé ou ciment ou brique : essuyer pour éliminer toute la poussière. Appliquer 1 couche de Dulux 1 step Acrylic Sealer Primer Undercoat (sous couche liant acrylique).

Bois nu intérieur : poncer pour obtenir une surface lisse. Dépoussiérer. Appliquer 1 couche de Dulux 1 step Acrylic Sealer Primer Undercoat (sous couche liant acrylique).

Plâtre nu, plâtre fibreux, plâtre monté : dépoussiérer pour éliminer toute la poussière de toute la surface. Appliquer 1 couche de Dulux Sealer Binder (liant).

Surfaces métalliques : dégraisser toute la surface et appliquer Dulux All Metal Primer (sous-couche tout métal).

Méthode d'application et équipements

Pour assurer une couleur uniforme, versez tous les contenants de Dulux Metallic dans un contenant sec et propre. Bien mélanger avant utilisation. Avant de commencer, faire un test de votre méthode d'application sur un grand morceau de contre-plaqué.

Masquer les murs adjacents, les plinthes et les moulures. Appliquer au pinceau la peinture sur les pourtours du mur. Appliquer une première couche en utilisant un rouleau à poil moyen par pression légère du rouleau sur le mur. Passer le rouleau sur les pourtours peints pour éliminer les marques de pinceau.

Travaillez par petites zones, appliquer une seconde couche au rouleau. Pendant que la peinture est encore mouillée, tirer le pinceau sur la surface par mouvements aléatoires en superposant les coups de pinceau pour obtenir un effet régulier. Éviter les retouches.

Vaporisation : diluer avec 10% d'eau si nécessaire.

Appliquer 3 à 4 couches pour obtenir une bonne couverture et l'effet souhaité.

DULUX DuSpec	FICHE DE DONNÉES
Dulux Metallic Effect - Effet Métallique	AU_DD02362

Santé et Sécurité			
Numéro FDS (fiche de données de sécurité)	DLX002639		
Lien FDSM (Fiche de Données Dde Sécurité du Matériel)	https://go.lupinsys.com/duluxgroup/harms/published_materials/cc3c4b0d270007768083c50cf2d9f165-published/attachments/80279d542c7fc32c28f9ef046a300b3a.pdf		
Effets sur la santé	Pour des informations détaillées, voir l'étiquette produit et la FDS actuelle disponible au service client . Effet : des projections sur les yeux peuvent provoquer une irritation.	Équipements de protection	Équipement de Protection individuelle : porter des lunettes de protection
En cas d'urgence contacter le SAMU 15 ou SOS-Médecin 78 77 25			
Transport et stockage			
Pack A	690D0097	Non de la cargaison	Produit non dangereux : aucune exigence particulière pour le transport.
Disponible en : 1 litre – 2 litres - 4 litres	Poids : 1.232 Kg – 2.324 Kg - 4. 753 kg		

Renonciation : Dulux, Selleys et les autres marques suivies de ® sont des marques déposées. Les marques suivies de ™ sont des marques commerciales.

Les données fournies avec le système Duspec sont exactes au moment de leur publication, toutefois il est de la responsabilité des utilisateurs de vérifier qu'elles sont toujours valables avant utilisation de tout produit.

Renonciation Tout conseil, recommandation, information, aide ou service fourni par tout service de "DuluxGroup (Australia) Pty Ltd" ou ses entités liées (collectivement le DuluxGroup) en rapport avec les produits fabriqués par eux ou leur utilisation ou application est donné de bonne foi et est jugé approprié et fiable par "DuluxGroup" toutefois tout conseil, recommandation information, aide ou service fourni par tout service de "DuluxGroup" est fourni sans qu'aucune responsabilité n'y soit rattachée A LA CONDITION QUE ce qui précède n'exclut pas, ni ne limite, ni ne restreigne ou ne modifie les droits et recours de toute personne ou les responsabilités imposées à "OriDuluxGroup" par toute condition ou garanties implicites par les lois ou décret du Commonwealth, du pays ou état qui rendent nulle ou interdisent de telles exclusions ou modifications. Les résultats de l'application des produits sont tels que décrit sur le "Duspec Spec Sheet" (Spécification Duspec) à la condition que les produits soient utilisés et appliqués selon les indications et procédures stipulées sur les "Product data sheet" (fiches de données produit) individuelles. DuluxGroup, Dulux, Selleys, Berger, Berger Gold Label, Hadrian, Walpamur, Levene, Acratex et d'autres marques suivies de ® sont des marques déposées de DuluxGroup (Australia) Pty Ltd ABN 67 000 049 427. Les marques suivies de TM sont des marques déposées.

Note : ce document est valable pendant 60 jours uniquement à partir de la date d'émission.

DuluxGroup (Australia) 1956 Dandenong Road – Clayton – Victoria 3168 – Australie – ABN 67 000 049 427