

DULUX DuSpec	FICHE DE DONNÉES
Dulux Stainless Steel Effect - Effet Acier Inoxydable	AU_DD02352

Section A	690-D0104			
Description				
Dulux Stainless Steel Effect permet l'apparence lisse et élégante de l'acier inoxydable sur les murs décoratifs, décors architecturaux et accessoires. Disponible en 1 couleur.				
Caractéristiques				
<ul style="list-style-type: none"> • Permet l'apparence lisse et élégante de l'acier inoxydable • À base d'eau • Pour l'intérieur uniquement 				
Avantages				
<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyage à l'eau • Idéal pour les murs décoratifs, les décors architecturaux et les accessoires. 				
Utilisations				
Dulux Stainless Steel Effect permet un fini lisse et élégant donnant l'apparence de l'acier inoxydable sur les murs intérieurs, décors architecturaux et accessoires.				
Précautions et Limites				
N'est pas adapté pour les zones de forte usure, zones mouillées ou les surfaces poreuses. La température doit être entre 10°C et 30°C pendant l'application et le séchage. En cas d'humidité ou de fraîcheur, laissez sécher plus longtemps entre les couches. Éviter l'exposition à la vapeur ou la condensation pendant 48 heures.				
Propriétés				
Couleur	Gris argenté clair	Composant	1	
Nombre de couches	1	Niveau de COV	<100 g/L	
Réponds aux exigences de COV du GBCA	NON COV (Composés Organiques Volatiles) GBCA (Green Building Council of Australia)	Sec au touché	30 minutes (25°C, 50% d'humidité relative)	
Nettoyage	A l'eau			
Méthode d'application	Pinceau, rouleau et pulvérisateur			
Conditions d'application	Film mouillé par couche (microns) Film sec par couche (microns) Couche ultérieure (durée) Couverture (m²/L)	Minimum 3 heures 12	Maximum 14	Recommandé

DULUX DuSpec	FICHE DE DONNÉES
Dulux Copper Effect - Effet Cuivre	AU_DD02350

Application

Préparation de la surface

S'assurer que toutes les surfaces sont propres et sèches avant l'application du produit. Brosser pour éliminer toute la poussière.

Surfaces déjà peintes

Laver les surfaces à peindre en utilisant une solution de savon alcalin et eau pour éliminer toute trace de salissure, huile, graisse, etc. En cas de moisissure ou mildiou, laver la surface avec une solution d'eau et de javel. Diluer 1 part de javel pour 3 parts d'eau. Porter des gants et des lunettes de protection. Utiliser un tampon gratteur (dos vert d'une éponge vaisselle) pour légèrement gratter la surface et s'assurer élimination physique de toute trace de moisissure. Laisser la solution eau/eau de javel sur la surface pendant 15 minutes, puis enlever la solution et rincer bien à l'eau claire, éponger et laisser sécher. En cas de moisissure ou mildiou important, répéter le processus jusqu'à élimination totale de toute la moisissure ou mildiou.

Les surfaces doivent être poncées pour éliminer les écailles de peinture ou toute trace d'écaillage ou de farinage de peinture. Poncer toutes les surfaces lisses ou semi-lustrées jusqu'à obtention d'une surface mate, éliminer la poussière avec un chiffon mouillé, et répéter le nettoyage jusqu'à ce que toute la poussière soit éliminée. Appliquer une couche de Dulux Acrylic Sealer Undercoat (sous couche) ou Dulux 1 Step® Acrylic Primer Sealer Undercoat (sous-couche acrylique) sur toutes les zones qui ont été réparées ou qui ont un niveau irrégulier de brillance.

Plaque au plâtre surfacé ou ciment monté ou brique

Brosser pour éliminer la poussière. Appliquer une couche de Dulux 1 Step® Acrylic Primer Sealer Undercoat (sous-couche acrylique liant) ou de Dulux Acrylic Sealer Undercoat (sous-couche liant).

Bois nu en intérieur

Poncez jusqu'à obtenir une surface lisse puis appliquer une couche de Dulux 1 Step® Acrylic Primer Sealer Undercoat (sous-couche acrylique).

Plâtre nu, plâtre fibreux ou plasterglass (plâtre armé de fibre pour moulure/décor)

Nettoyer pour éliminer toute la poussière des surfaces. Appliquer 1 couche de Dulux Sealer Binder.

Surfaces métalliques

Dégraissier soigneusement et appliquer Dulux All Metal Primer (apprêt tout métal).

Laisser sécher pendant 24 heures avant d'appliquer Dulux Stainless Steel Effect.

Méthode d'application et équipements

Mélanger soigneusement avant utilisation. Avant de commencer, faire un test de votre méthode d'application sur un grand morceau de contre-plaqué propre et sec. 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 et régulière 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, tirez le pinceau de façon aléatoire. Un meilleur résultat est obtenu en passant le pinceau dans une seule direction ou en retravaillant la peinture pour obtenir l'apparence de l'acier brossé.

Assurez-vous de recouvrir le bord des zones déjà peintes pour obtenir un effet régulier. Éviter les retouches.

Pulvérisation : sur les zones étendues, il est recommandé d'appliquer la peinture par pulvérisation pour obtenir une apparence plus authentique.

Diluer avec 5% d'eau si nécessaire.

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

La dilution à l'eau est recommandée pour la vaporisation uniquement. Diluer avec 5% d'eau.

DULUX DuSpec	FICHE DE DONNÉES
Dulux Stainless Steel Effect - Effet Acier Inoxydable	AU_DD02352

Santé et Sécurité	
N° de FDS (Fiche de Données de Sécurité) DLXGHCEN002634	Précautions de sécurité Garder hors de la portée des enfants. Assurer une bonne ventilation des zones. Lavez-vous les mains après utilisation de la peinture.
Lien FDS https://go.lupinsys.com/duluxgroup/harms/published_materials/ecdebe00d6b8a7d12deb7ead7c461a31-published/attachments/882e8e930170c40f34e1c3a22eb30ea5.pdf	
Effets sur la santé : En cas d'empoisonnement contacter un médecin ou le centre antipoison au SAMU 15 ou SOS-Médecin 78 77 25 INGESTION : rincer la bouche avec de l'eau. Si le produit a été avalé, NE PAS INDUIRE LE VOMISSEMENT. Donner un verre d'eau à boire. YEUX : En cas de projection dans les yeux, maintenir les yeux ouverts et faire couler de l'eau pendant au moins 15 minutes. PEAU : en cas de contact avec la peau, enlever les vêtements contaminés et laver la peau soigneusement à grande eau. INHALATION : mettre immédiatement la personne à l'air libre. Pour plus d'information sur le produit ou sur les méthodes d'application ou sur le Fiche de Données de Sécurité contacter le Service Client au ???????? Pour des conseils médicaux spécialisés et en cas d'urgence contacter le SAMU 15 ou SOS-Médecin 78 77 25	Extinction d'un feu En cas de feu, utilisez un brouillard d'eau, de la mousse ou des agents secs. Éviter de respirer les fumées ou produits de la combustion (uniquement pour >4 Litres)
Précautions Éviter le contact avec la peau ou les yeux, et éviter de respirer les vapeurs ou brouillard de vaporisation. Porter des lunettes de sécurité et des gants imperméables.	Stockage Ranger dans un endroit frais et sec, et à l'abri du gel.
Élimination Le produit est glissant si répandu. Nettoyer immédiatement. Ne pas contaminer les eaux de pluie avec le produit ou l'eau de nettoyage. Ne pas jeter l'eau de nettoyage dans l'évier ou les toilettes. A la fin de l'utilisation du produit, laisser le pot ouvert dans un endroit bien ventilé pour faire sécher le pot jusqu'à séchage complet, et quand bien sec éliminer le pot dans le conteneur de recyclage approprié. Pour l'élimination du pot, dans les déchets domestiques respecter les consignes des autorités locales après les avoir contactées, sinon conserver les pots fermés et les éliminer dans les lieux appropriés de collecte des déchets chimiques.	
En cas d'urgence, appelez le SAMU 15 ou SOS-Médecin 78 77 25	

Transport et stockage			
Pack A	690D0104	Nom de la cargaison	Non Applicable
Disponible en 250 ml – 1L	Poids 376 gr – 1.4 kg		
Point d'éclair	Non Applicable	Numéro UN	Non Applicable

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 ™ 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