

DULUX DuSpec	FICHE DE DONNÉES
Dulux Stone Effect - Effet de Pierre	AU_DD02365

Section A	690DO110
Description	
Dulux Design Stone Effect est une peinture pour intérieur/extérieur à base d'eau pour obtenir un fini mat texturé, inspiré des formations rocheuse vieille proche des lits de rivière, pour créer une ambiance naturelle. La couche finale doit être appliquée avec un pinceau large et par mouvements aléatoires pour obtenir l'effet texturé.	
Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Effet texturé • S'applique facilement • Fini texturé mat 	
Avantages	
<ul style="list-style-type: none"> • Créé de l'intérêt dans les zones où le produit est utilisé • Cache les imperfections ou irrégularités du plâtre ou des surfaces traitées • Facilité d'obtenir l'effet souhaité 	
Utilisations	
Dulux Design Stone Effect est pour une utilisation sur une grande zone en intérieur et extérieur. Gamme de couleur permettant d'obtenir un effet naturel. Le produit n'est pas adapté pour des zones de grande usure, les zones mouillées en intérieur ou les surfaces à porosité variable.	
Précautions et Limites	
Toute la préparation et l'application de la peinture doivent être conformes aux normes AS2311 : Peinture des bâtisses. La température doit être entre 10°C et 30°C pendant l'application et toute la durée de séchage. En cas d'humidité ou de fraîcheur, laissez sécher plus longtemps. À cause des particules présentes dans le produit il n'est pas recommandé de pulvériser le produit. Quand bien sécher le revêtement peut être légèrement nettoyée avec un chiffon humidifié avec une solution d'eau et de détergent. Sur les surfaces poreuses, les premières couches seront plus claires que les couleurs du nuancier.	

Performance			
Climat	Recommandé pour une utilisation en intérieur et extérieur	Résistance à la chaleur	Résistance jusqu'à 60°C
Eau	Laisser sécher pendant 48 heures avant toute exposition à la vapeur ou la condensation, mais laisser sécher plus longtemps en cas de fraîcheur.	Solvant	Sensible aux hydrocarbures
Abrasion	Résiste au brunissage		

Propriétés				
Niveau de brillance	Mat	Diluant	Pas recommandé	
Couleur	Peut être teinté en plus de 20 couleurs	Composant	1	
Nombre de couches	2	Toxicité	Sans plomb. Le film sec est non toxique et conforme aux normes AS1647 – Section 3	
Niveau de COV (Composés Organiques Volatiles)	<140 g/L non teinté	Sec au touché	1 heure (à 25°C, 50% d'humidité relative)	
Nettoyage	A l'eau			
Méthode d'application	Pinceau et rouleau			
Conditions d'application	Film mouillé par couche (microns) Film sec par couche (microns) Couche ultérieure (durée) Couverture (m²/L)	Minimum	Maximum	Recommandé 137 50 4 heures 10

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

Application

Préparation de la surface

Surfaces déjà peintes

Dulux Design Stone Effect peut être appliqué sur les surfaces déjà peintes qui sont en bonne condition. Pour un résultat optimum, poncez la surface pour qu'elle soit lisse, sans défaut, sans salissures, graisse ou poussière. Nettoyer la surface avec une solution d'eau et de savon alcalin et éliminer toute écaille de peinture. Les surfaces déjà peintes avec un fini satiné ou brillant doivent être poncées pour obtenir une surface mate.

Appliquer 1 couche de Dulux 1 step Acrylic Sealer Primer Undercoat (sous couche acrylique liant) sur les zones qui ont été réparées ou dont le niveau de brillance est inégal, ou peint d'une couleur foncé..

Surfaces non peintes

Plaque au plâtre surfacé papier nu, ciment ou brique : éliminer toute la poussière de la surface, puis appliquer une couche de « Dulux 1 step Acrylic Primer Sealer Undercoat » (sous-couche acrylique une étape).

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 monté, plâtre fibreux, plâsterglass (plâtre armé de fibre pour décor ou moulures)

Éliminer toute la poussière. Appliquer 1 couche de Dulux Sealer Binder (liant).

Surfaces métalliques

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

Méthode d'application et équipements

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

2 couches de Dulux Stone Effect sont nécessaires pour obtenir l'effet souhaité, qui prend 30 minutes à 25°C pour apparaître.

Noter que cette peinture s'éclaircit en séchant.

Travaillez par petites sections d'environ 1m². Appliquer la peinture au pinceau dans les zones qui ne sont pas accessibles au rouleau. La 1^{re} couche peut être appliquée au rouleau ou au pinceau. La 2e couche ou couche finale DOIT être appliquée avec un pinceau large par mouvements aléatoires pour obtenir l'effet de pierre.

Assurez-vous de chevaucher avec la peinture les zones peintes au pinceau pour obtenir l'effet souhaité. Éviter les retouches.

Il n'est pas recommandé d'utiliser uniquement un rouleau pour l'application de cette peinture.

DULUX DuSpec	FICHE DE DONNÉES
Dulux Stone Effect - Effet de Pierre	AU_DD02365

Santé et Sécurité	
N° de FDS (Fiche de Données de Sécurité) DLXGHSEN002630	Effets sur la santé Pour des informations détaillées, voir l'étiquette produit et la Fiche de Données de Sécurité disponible au Service Client . <u>Effet sur la santé</u> : les projections aux yeux peuvent causer des irritations.
Équipements de Protection Équipements de Protection Individuelle : lunettes de protection	
En cas d'urgence contacter le SAMU 15 ou SOS-Médecin 78 77 25	

Transport et stockage			
Pack A	690D0110	Nom de la cargaison	Produit non dangereux : aucune exigences particulières pour le transport.
Disponible en 2L – 4L	Poids 2.428 Kg – 4.732 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 ™ 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