

<b>DULUX</b>																													
<b>DuSpec</b>		<b>FICHE DE DONNÉES</b>																											
<b>INTERGRAIN NaturalStain (Teinture Naturelle)</b>																													
<b>Code produit 552 -Line</b>						<b>Fiche de données n° AUDW0758</b>																							
<b>APPROBATIONS</b>																													
<b>Description</b>																													
<p>Intergrain NaturalStain est une teinture haute performance, semi-transparente, mate à faible lustre, à base d'eau conçue pour protéger et embellir les bois extérieurs. NaturalStain est formulée en utilisant une technologie unique faisant appel aux nanoparticules, offrant une excellente protection contre le brunissement du bois ainsi qu'une parfaite résistance aux UV, à l'eau et aux moisissures. Idéal pour les decks en bois, le mobilier de jardin et le placage de façade. NaturalStain protège contre les effets de l'exposition aux intempéries et permet une durée de vie supérieure à celles des produits conventionnels semi-transparentes à base d'huile. NaturalStain a une très faible odeur et sèche très rapidement, permettant l'application de deux couches en une seule journée et est disponible dans une gamme de tons de bois naturels. NaturalStain peut être recouverte avec Intergrain Extérieur UltraClair pour une finition brillante ou satinée et pour une protection renforcée.</p>																													
<b>Caractéristiques</b>																													
<b>Base eau</b>						<b>Avantages</b>																							
Légèrement pigmentée						Séchage rapide, nettoyage facile																							
Teinture pénétrante						Laisse apparaître et rehausse le grain																							
Contient des agents imperméabilisants						Réduit la possibilité de fissuration, d'écaillage et la formation de cloques																							
Résistante aux conditions climatiques <input type="checkbox"/>						Réduit la pénétration de la moisissure																							
						Protège le bois contre les UV.																							
<b>Utilisation</b>																													
<p>Utiliser sur tous les bois extérieurs y compris les terrasses, placages de façade, châssis de fenêtres, volets, portes de garage, mobilier de jardin, allées et clôtures. Également adapté pour un usage sur ciment HardiPlank et autres bases de ciment similaires et bardages en bois composite. NaturalStain est également appropriée pour une utilisation en intérieur, lorsqu'une même finition est voulue, sur les poutres apparentes, les encadrements de fenêtres et plinthes et peut être recouverte par d'une couche de finition avec Intergrain UltraClair Intérieur Laquée ou Satinée.</p>																													
<b>Résistance</b>																													
<b>Au climat :</b>		Formulée pour une utilisation en extérieur				<b>Au sel :</b>		Bonne																					
<b>À la chaleur :</b>		Jusqu'à 70°. Une température plus forte provoquera le ramollissement du film.				<b>À l'eau :</b>		Bonne imperméabilité																					
<b>Au solvant :</b>		Bonne				<b>À l'abrasion :</b>		Moyenne																					
<b>À l'acide :</b>		Bonne				<b>Aux alcalins :</b>		Bonne																					
<b>Propriétés standard et données d'application <input type="checkbox"/></b>																													
<b>Niveau de brillance :</b>		Mat – Faible Brillance				<b>Diluant :</b>		eau																					
<b>Indicateur de niveau de brillance :</b>		<table border="1"> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>10</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>60</td> <td>70</td> <td>85</td> <td>100</td> </tr> </table>					X									5	10	20	30	40	50	60	70	85	100	<b>Couverture :</b>		9.0 m <sup>2</sup> /l	
	X																												
5	10	20	30	40	50	60	70	85	100																				
<b>Solides volume :</b>		31.5				<b>Composant :</b>		1																					
<b>Couleur:</b>		Fabriquée en usine en diverses couleurs				<b>Toxicité :</b>		Sans plomb- film sec non toxique																					
<b>Nombre de couche :</b>		2-3				<b>Niveau C.O.V :</b>		<85g/L																					
<b>Épaisseur couche humide :</b>		111 µm recommandé				<b>Séchage au toucher :</b>		1 heure																					
<b>Épaisseur couche sèche :</b>		35 µm recommandé																											
<b>Nouvelle couche :</b>		Après 3 heures																											
<b>Méthode d'application :</b>		Pulvérisateur, pinceau, applicateur																											

<b>Fiche de données:</b>	Intergrain NaturalStain		
<b>DuSpec fiche de données:</b>	AUDW0758	<b>Page</b>	1
<b>Numéro d'émission:</b>	22.0	<b>Date d'émission</b>	03.10.2010

<b>DULUX</b>			
<b>DuSpec</b>	<b>FICHE DE DONNÉES</b>		
<b>INTERGRAIN NaturalStain</b>		Fiche de données n° AUDW0758	
<b>Application</b>			
<b>Préparation de la surface</b>			
Bois neuf nu :			
Exposer le bois aux intempéries pendant 4-6 semaines jusqu'à ce que les tannins et huiles aient cessé d'apparaître. Une fois cette période écoulée, nettoyer le bois avec Intergrain Reviva en respectant attentivement les instructions de l'étiquette.			
Bois déjà peint, teint ou huilé :			
Toutes les peintures et enduits recouvrant la surface doivent être soigneusement retirés jusqu'à obtention du bois brut. Pour les bois enduits ou précédemment huilés ou tâchés qui ne rendent pas la surface imperméable, nettoyer le bois avec Intergrain Reviva, en respectant attentivement les instructions de l'étiquette.			
Bois exposés aux intempéries, affectés par la moisissure ou grisés :			
Pour de meilleurs résultats, poncer le bois jusqu'à obtention d'une surface propre. Nettoyer la poussière du ponçage et le bois avec Intergrain Reviva, en suivant attentivement les instructions de l'étiquette.			
Nettoyer tous les bois avec Intergrain Reviva Timber Cleaner (Nettoyant ravivant pour bois) en suivant les instructions d'utilisation. S'assurer que la surface est propre et que le bois est parfaitement sec.			
Tester si la surface est prête pour revêtement en aspergeant d'eau le bois. Si l'eau perle sur la surface, répéter l'application avec Reviva. Si l'eau est absorbée par le bois, il est prêt pour revêtement.			
Dans les zones humides et tropicales où la moisissure est susceptible d'apparaître, les bois/boiseries neuves et propres doivent être traitées avec "Intergrain TSS Timber Sterilising Solution" (Solution Intergrain stérilisante du bois - TSS) avant d'utiliser NaturalStain. Attendre 24 heures après l'application de TSS avant d'appliquer NaturalStain.			
Les trous de clous et défauts de surface doivent être bouchés/réparés avec "Intergrain Woodblend Wood Filler" (Mélange bois/pâte à bois Intergrain) après application de la première couche de NaturalStain.			
<b>APPLICATION</b>			
Remarque : la couleur et l'essence du bois influenceront l'apparence finale des teintures semi transparentes. Effectuez un test sur une petite surface ou échantillon séparé afin de vérifier la couleur.			
Ne pas appliquer au rouleau			
Mélanger vigoureusement avant et pendant l'utilisation avec un bâtonnet mélangeur plat. Ne pas diluer.			
Si votre projet exige plusieurs pots de teinture, mélanger le nombre de pots nécessaires pour obtenir une couleur uniforme.			
Appliquer DEUX couches de NaturalStain en prenant soin d'appliquer suffisamment de produit sur les bords et veines d'extrémité. TROIS couches seront nécessaires dans des conditions extrêmes, comme par exemple une exposition en plein soleil, autour des piscines et zones humides ou si le bois est poreux.			
Appliquer à l'aide d'un pinceau de qualité en poils synthétiques ou en pure soie, d'un tampon applicateur ou d'un pulvérisateur (HVLP ou sans air). En cas de vaporisation, vaporiser immédiatement en sens inverse après chaque pulvérisation pour assurer une finition uniforme.			
Ne pas vaporiser de manière excessive ni en couche trop fine pour éviter les marques de chevauchement et compromettre les résultats et la longévité.			
Une couche est généralement suffisante pour les bois en intérieur. Pour obtenir une plus grande richesse de la couleur et une protection renforcée appliquer une seconde couche. Pour une finition brillante ou satinée et une protection renforcée, appliquer une couche de « UltraClear Intérieur ».			
En cas de teinture de grandes surfaces, comme par exemples terrasses et placages de façade, ne pas teindre plus de trois lattes en même temps. Terminer une longueur complète ou poursuivre jusqu'à une interruption naturelle comme par exemple, une fenêtre.			
Si nécessaire, poncer légèrement entre les couches afin de supprimer toute aspérité/grain qui aurait pu se former.			
<b>ENTRETIEN</b>			
Effectuer des inspections de maintenance tous les 12 mois.			
Pour une meilleure protection du bois et facilité de maintenance il est toujours préférable de passer une couche de NaturalStain avant détérioration du revêtement et du bois.			
Les premières indications du besoin de réappliquer le produit seront des tâches et une décoloration des bords et zones où une couche insuffisante de produit a été appliquée.			
Si de petites surfaces de bois ont été exposées aux intempéries, ce qui a provoqué la détérioration du revêtement, nettoyez la zone soigneusement avec Reviva, poncer et appliquer le revêtement comme s'il s'agissait de bois brut.			
Pour les grandes surfaces exposées aux intempéries, retirer la couche et nettoyer jusqu'à obtention du bois brut. Utiliser à cet effet « Intergrain Liquid 8 » et laver sous pression ou poncer. Appliquez le revêtement comme sur du bois brut.			
Pour renouveler une couche de NaturalStain en bon état, nettoyer simplement la surface avec le produit Reviva et appliquer une couche de NaturalStain.			

<b>Fiche de données:</b>	Intergrain NaturalStain		
<b>DuSpec fiche de données:</b>	AUDW0758	<b>Page</b>	2
<b>Numéro d'émission:</b>	22.0	<b>Date d'émission</b>	03.10.2010

<b>DULUX</b>			
<b>DuSpec</b>		<b>FICHE DE DONNÉES</b>	
<b>INTERGRAIN NaturalStain</b>		Fiche de données n° AUDW0758	
<b>Remarques</b>			
<p><b>COUVERTURE :</b>  Bois découpé grossièrement : 6-8m2/L  Bois scié : 8-10m2/L  Bois d'habillage : 10-12m2/L</p> <p>La première couche sur bois poreux ou surfaces rugueuses pénétrera plus en profondeur et nécessitera plus de teinture que la seconde couche.</p> <p>Laisser sécher pendant un minimum de 4 heures avant d'appliquer « UltraClear ».</p> <p><b>FINITION ANTIDÉRAPANTE</b>  Une finition antidérapante peut être obtenu en appliquant :  - 2 couches de NaturalStain, contenant 5% d'UltraGrip chacune.</p> <p>Lorsque l'UltraGrip est ajouté le niveau de lustre ou de brillant sera inférieur aux résultats habituels.</p> <p>Lorsque vous utilisez UltraGrip, ne pas poncer entre les couches.</p> <p>Pour éviter tout débordement, il peut être nécessaire de retirer 500ml de produit du pot avant d'ajouter UltraGrip. Pendant que vous mélangez, ajoutez l'UltraGrip très lentement pour éviter de produire de la poussière. Mélanger vigoureusement avec un bâtonnet mélangeur plat. Rajouter le produit mis de côté au fur et à mesure de l'utilisation du produit mélangé. Mélanger vigoureusement. Mélanger régulièrement pendant utilisation.</p> <p><b>TAUX ANTIDERAPANT</b>  Lorsque le processus décrit ci-dessus est appliqué, la finition résultante atteint les taux antidérapants suivants :</p> <p>Test AS/NZS 4586-2004 classification antidérapante des nouveaux matériaux pour surfaces piétonnières.  Annexe A : « WET pendulum » mesure pendulaire = classe X  Appendice D : HUILE – Rampe mouillée = évaluation à la résistance antidérapante Groupe R10</p>			
<b>Santé et Sécurité</b>			
<b>N° de FDS</b> (Fiche de Données de Sécurité) 145359		<b>Mesures de précaution :</b> Assurer une ventilation suffisante. En cas d'utilisation du produit à l'intérieur, maintenir les fenêtres et les portes ouvertes pendant l'utilisation et pendant le séchage.	
<p><b>Effets sur la santé :</b>  <b>PREMIERS SOINS :</b> en cas d'empoisonnement, contacter un médecin ou le centre antipoison.  <b>EN CAS D'INGESTION:</b> boire beaucoup d'eau. Consulter un médecin.  <b>YEUX :</b> rincer abondamment avec de l'eau. Consulter un médecin.  <b>EPI (Équipement de Protection Individuelle)</b>  Porter des lunettes de sécurité, des vêtements de protection et des gants. En cas d'utilisation d'un pulvérisateur, porter un respirateur à cartouche vapeur/particules.</p>		<b>Inflammabilité :</b> Produit ininflammable	
<p><b>Élimination:</b>  Ne pas déverser dans les égouts ni les cours d'eau. s'il reste du produit après utilisation, l'étaler sur du papier journal, laisser sécher puis jeter avec les déchets ménagers. Les pots/conteneurs vides doivent rester ouverts dans un lieu aéré pour sécher. Les pots vides doivent être laissés ouverts dans un endroit aéré pour sécher. Quand complètement secs, les pots/conteneurs peuvent être recyclés dans le circuit de recyclage acier. Le circuit de recyclage des pots/conteneurs vides peut varier en fonction des autorités locales. Vérifier auprès des autorités locales de votre ville.</p>		<b>Stockage :</b> Garder hors de portée des enfants	
<b>En cas d'urgence appeler le: 1 800 033 111</b>			

<b>Fiche de données:</b>	Intergrain NaturalStain		
<b>DuSpec fiche de données:</b>	AUDW0758	<b>Page</b>	3
<b>Numéro d'émission:</b>	22.0	<b>Date d'émission</b>	03.10.2010

<b>DULUX</b>			
<b>DuSpec</b>	<b>FICHE DE DONNÉES</b>		
<b>INTERGRAIN NaturalStain</b>		Fiche de données n° AUDW0758	
<b>Précautions et limitations</b>			
Ne pas utiliser par température inférieure à 10° ou supérieure à 30° ou si de la pluie ou une forte humidité est prévue dans les 4 heures suivant l'application.			
Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes ou directement exposées aux rayons du soleil; l'application serait plus difficile, la pénétration et les performances plus faibles et clochage.			
En cas de conditions froides ou humides laisser sécher plus longtemps entre deux couches.			
<b>Transport et stockage</b>			
<b>Pack A</b>	552_-Line		
<b>Disponible en</b>	10 Litres – 4 Litres – 1 Litre	<b>Point d'éclair</b>	Non applicable
<b>Poids</b>	10.3 Kg – 4.1kg – 1.0Kg	<b>N° UN</b>	Non applicable
<b>Classe Produits Dangereux</b>	Non applicable	<b>Classe de conditionnement</b>	Non applicable
<b>Expédition</b>	Produits non dangereux - pas de précautions de transport particulières		

**Renonciation:**

Dulux et toute autre marque suivies de © sont des marques déposées. Les marques suivies de ™ sont des marques déposées.

Les données fournies avec le système Duspec sont exactes au moment de la 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 département de "Orica Consumer Products" 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 "Orica Consumer Products". Toutefois tout conseil, recommandation information, aide ou service fourni par tout service de "Orica Consumer Products" est fourni sans qu'aucune responsabilité n'y soit rattaché 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 "Orica Consumer Products" par toute condition ou garantie implicite par les lois ou décret du Commonwealth, du pays ou état qui rendent nulle ou interdisent de telle exclusion ou modification.

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 sur produit) individuelles.

Orica, Dulux, Berger, Berger Gold Label, Hadrian, Walpamur, Level, Acratex et d'autres marques suivies de ® sont des marques déposées de Orica 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.

Orica Consumer Products – 1970 Princess Highway – Clayton – Victoria 3168 – Australie – ABN 67 000 049 427

<b>Fiche de données:</b>	Intergrain NaturalStain		
<b>DuSpec fiche de données:</b>	AUDW0758	<b>Page</b>	4
<b>Numéro d'émission:</b>	22.0	<b>Date d'émission</b>	03.10.2010