

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE AURORA BOREALE	Code	TDS_ABO_00
		Révision	00
		Date	22/08/2022

1. DESCRIPTION

AURORA BOREALE est une résine transparente à base d'eau qui absorbe la lumière naturelle et artificielle et la restitue dans l'obscurité totale, créant ainsi des effets esthétiques et des jeux de lumière. Elle peut être utilisée pour la création de motifs, de lettrages, de logos ou de tatouages. Bien qu'opaque, elle préserve la couleur du fond, notamment sur les teintes claires, tandis que sur les teintes foncées, la couleur peut légèrement varier.

En éclairant une pièce décorée avec AURORA BOREALE pendant au moins 5 minutes, puis en éteignant la lumière, les murs traités se rillumineront progressivement et se stabiliseront après quelques minutes. La luminescence peut durer de 6 à 8 heures selon la quantité de lumière absorbée et l'intensité de l'obscurité, diminuant progressivement avec le temps. Plus la surface est claire, plus AURORA BOREALE brillera dans le noir.

Pour un effet plus durable, nous recommandons d'utiliser une lampe néon violette spéciale, telle que la lumière du Wood, à ajouter au système d'éclairage existant et à allumer pendant 2 à 3 minutes toutes les 3 à 4 heures.

2. EMPLOI

AURORA BOREALE convient à une application sur les surfaces murales intérieures décorées avec nos produits.

3. PRÉPARATION DU SUPPORT

Sur les produits à base de chaux, il est nécessaire de limiter l'absorption, en utilisant alternativement:

- deux couches de GIOIA dilué à 30 % avec de l'eau
- une couche de VETRO SATINATO pur

Sur les produits acryliques, AURORA BOREALE peut être appliquée directement.

Lors de l'application sur des peintures à l'eau neuves ou anciennes, le support peut être lisse ou rugueux, pourvu qu'il adhère bien et soit exempt de poussière. Une préparation soignée est essentielle pour une finition parfaite. Ensuite, retirez toute peinture ou tout enduit qui s'écaille, en prenant soin d'éliminer toute trace de moisissure ou de poussière.

4. MODE D'APPLICATION

Bien mélanger à la main avec une spatule avant utilisation, en veillant à ne pas incorporer d'air.

L'application peut se faire au rouleau ou au pinceau. Après application, il est recommandé de repasser immédiatement avec un tampon, un rouleau ou un pinceau pour enlever l'excédent de produit et le fixer aux endroits souhaités.

5. NETTOYAGE DES OUTILS

Le nettoyage des outils doit être effectué avec de l'eau immédiatement après l'utilisation.

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE AURORA BOREALE	Code	TDS_ABO_00
		Révision	00
		Date	22/08/2022

6. PROTECTION ET NETTOYAGE

Entièrement lavable avec des détergents neutres et non agressifs. La résistance au lavage peut être améliorée en protégeant ensuite AURORA BOREALE avec VETRO.

7. INDICATIONS DE SÉCURITÉ ET IDENTIFICATION DES DANGERS

Le produit ne nécessite pas d'étiquetage conformément à la réglementation en vigueur. Utiliser le produit conformément aux normes d'hygiène et de sécurité en vigueur, après l'utilisation, ne pas disperser les contenants dans l'environnement, bien laisser sécher les résidus et les traiter comme des résidus spéciaux. Conserver hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, appeler immédiatement le médecin et lui montrer le conteneur ou l'étiquette. Ne pas jeter les résidus dans les égouts, les cours d'eau et sur le terrain.

Contient: un mélange de 5-chloro-2-méthyl-2-hisothiazol-3-one et de 2-méthyl-2-hisothiazol-3-one. Peut provoquer une réaction allergique.

Pour de plus amples détails, consulter la fiche de sécurité disponible sur le site: www.giorgiograesan.it

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: APPLICATION	
Dilution	Diluer avec 30 % d'eau
Mélange	Toujours mélanger avant utilisation
Coloration	Non prévue
Outils	Rouleau ou Pinceau
Peinture primaire	
Conditions d'application	De +10°C à +30°C avec humidité relative < 85%
Nombre de couches	1
Temps de séchage en surface	2 - 3 heures à 20°C
Temps de séchage	6 - 8 heures à 20°C
Temps de séchage en profondeur	36 - 48 heures à 20°C
Protecteur	Au moins une couche de VETRO avec rouleau PE 13
Lavabilité	Bonne lavabilité. Lavage intégral avec LATTE DETERGENTE s'il est protégé avec VETRO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: CONSOMMATIONS	
AURORA BOREALE	4 – 12 m ² /litre, change en fonction du support

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: PRODUIT	
Composition	Copolymère acrylique en émulsion aqueuse et additifs luminescents spéciaux
Poids spécifique	1,05 ± 0,03 Kg/litre
pH	Teneur maximale de COV 60,0 g/l
Valeur limite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/I: peintures pour effets décoratifs (base eau): 200 g/l	Conserver dans un récipient hermétiquement fermé, même après utilisation et après avoir nettoyé les parois et le couvercle de la boîte, dans un endroit frais et sec à des températures supérieures à +5°C et inférieures à +30°C
Conditions de stockage	0,750 litres

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS_ABO_00
	AURORA BOREALE	Révision	00
		Date	22/08/2022

Giorgio Graesan & Friends garantit que les informations contenues sur cette fiche sont fournies au mieux de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques, cependant la société ne peut assumer aucune responsabilité pour les résultats obtenus à travers leur utilisation car les conditions d'application sont indépendantes de son contrôle. Il est conseillé de toujours vérifier l'adéquation réelle du produit au cas spécifique. Cette fiche annule et remplace toute fiche précédente.

Pour plus d'informations techniques, contacter le **(+39) 02.9903951** ou sur **Whatsapp: (+39) 3371410335**.