

Aduro Crackle-Effect Base

2429

Vernis spécial mono-composant, à base de solvants, pour la fabrication d'effets de cuir pour l'ameublement et l'aménagement intérieur, à usage industriel et professionnel

DESCRIPTION DE PRODUIT

Numéro(s) de produit

2429000210

Généralités

Vernis à effet transparent mono-composant, à base de solvants, pour obtenir des surfaces à effet de cuir. Le produit est formulé sans ajout de solvants aromatiques.

Qualité particulières Normes d'essai



- **Ordonnance française DEVL1104875A** relative à l'étiquetage des produits de revêtement pour le bâtiment concernant leurs émissions de polluants volatils : A+

Domaines d'utilisation



- Pour obtenir des effets de cuir
- Pour le vernissage de surfaces fortement sollicitées dans les domaines de l'ameublement et de l'aménagement intérieur, par exemple surfaces de rangement dans la cuisine et les pièces d'habitation, les salles de bain, les bureaux et dans le domaine professionnel, les façades et les surfaces visibles en permanence, les surfaces sollicitées des sièges et les surfaces non visibles en permanence (excepté les dessus de tables). Domaines d'utilisation II à IV selon ÖNORM A 1610-12.
- Application en combinaison avec une peinture de finition appropriée.

APPLICATION

Indications d'application



- Veuillez remuer le produit avant usage.
- L'apparition de l'effet se produit pendant le processus de séchage. Il est dû à la différence de tension de séchage entre Pigmpur et Aduro Crackle-Effect Base.
- La finesse de l'effet est influencée par le choix de la quantité d'application: Une faible quantité d'application donne un effet fin, une quantité d'application plus élevée donne un effet plus grossier.
- Pour obtenir un effet uniforme, il est nécessaire d'appliquer une quantité régulière de produit.
- Aduro Crackle-Effect Base n'est recommandé que pour les pièces de petite surface, car il est difficile d'obtenir un effet uniforme sur de grandes surfaces.

- Veuillez respecter nos **ARL 131– Directives de travail pour les vernis pour meubles.**

Technique d'application



10% 80019

Procédé d'application	Pistolet à godet
Buse de pulvérisation (ø mm)	1,8
Pression de pulvérisation (bar)	2 - 3
Diluant	DD-Verdünnung 80019
Ajout de diluant en %	env. 10
Viscosité (s) godet 4 mm, 20°C	env. 40
Quantité d'application (g/m ²)	80 - 120

La forme et la qualité du support ont une influence sur l'utilisation/le rendement. Les valeurs de consommation exactes ne peuvent être déterminées que par le biais d'un essai de revêtement préalable.

Temps de séchage

(à 23 °C et 50 % d'humidité rel.)



1h

Recouvrable	1 heure
-------------	---------

Séchage intermédiaire: min. 1 heures et max. 3 heures, sans ponçage intermédiaire.

Les valeurs citées doivent servir de référence. Le séchage dépend de l'épaisseur de couche, de la température, de la ventilation et de l'humidité relative de l'air.

Des températures basses et/ou une humidité importante de l'air sont susceptibles de prolonger le temps de séchage.

Nettoyage des outils



Immédiatement après usage avec DD-Verdünnung 80019 ou Waschverdünnung 80077.

STRUCTURE DE REVÊTEMENT

Couche de fond

Surfaces apprêtées avec Pigmopur 2406 dans la teinte souhaitée.

Veuillez prendre en compte les fiches techniques de chaque produit.

Le temps de séchage de la couche de Pigmopur détermine en partie l'effet obtenu. Le vernissage avec Aduro Crackle-Effect Base doit être effectué au plus tôt, après un temps de séchage de 2 heures, ou au plus tard, après 5 heures sans ponçage:

Effet cuir

Application uniforme d'Aduro Crackle-Effect Base.

Couche de finition

Vernir après environ 1 à 3 heures avec Pigmopur 2406 dans la teinte souhaitée.

Afin d'obtenir une bonne résistance mécanique et chimique, les surfaces à effet de cuir sont vernies après 3 à 8 heures supplémentaires au maximum, sans ponçage intermédiaire, avec un vernis de pulvérisation incolore, par ex. Pigmotop 25361 et suiv. ou Legnopur 26211 et suiv., dans le degré de brillance souhaité. Quantité d'application: 80 - 100 g/m².

Veuillez prendre en compte les fiches techniques de chaque produit.

ENTRETIEN DE L'ENSEMBLE DU CYCLE DE VERNISSAGE

Nettoyage et Entretien

Nettoyage avec Clean Möbelreiniger 96490. Entretien avec Clean-Möbelpflege Plus 7222.

Veillez prendre en compte les fiches techniques de chaque produit.

INDICATIONS DE COMMANDE

Conditionnement

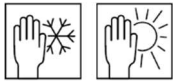
1 kg, 4 kg

Produits complémentaires

DD-Verdünnung 80019
Waschverdünnung 80077
Pigmopur 2406
Pigmotop 25361 et suiv.
Legnopur 26211 et suiv.
Clean-Möbelreiniger 96490
Clean Möbelpflege Plus 7222

AUTRES INDICATIONS

Durabilité/stockage



Au moins 1 an dans son récipient d'origine fermé.

Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des hautes températures (supérieures à 30°C).

Données techniques

Viscosité à la livraison env. 40 - 50 s selon DIN 53211 (Godet de 4 mm, 20 °C)

Données techniques de sécurité



Vous pouvez trouver des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et le maniement ainsi que la gestion des déchets dans la fiche des données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet www.adler-lacke.com.

Le produit est uniquement approprié pour l'application industrielle et professionnelle.

L'inhalation d'aérosols de vernis pendant l'application au pistolet doit être évitée en principe. Ceci est garanti par l'utilisation conforme d'un masque respiratoire (filtre combiné A2/P2).