Fiche technique



Pyrolan Expand Top

5394

Vernis de protection incolore, **mat, à base aqueuse à usage** industriel et professionnel Adapté au système en combinaison avec Pyrolan Expand Base L (5392) et D (5393)

	DESCRIPTION DU PRODUIT	
Généralités	Vernis de protection incolore, respirant, en couche mince pour l'intérieur. Augmente la qualité de surface et la résistance mécanique de Pyrolan Expand Base L (5392) et D (5393) et assure un aspect très naturel grâce à sa formule transparente et mate. Respirabiulité élevée - climat ambiant sain.	
Propriétés particulières et normes d'essai	 EN 13501-1 (comportement au feu) en combinaison avec des panneaux de particules difficilment inflammables du bois – également plaqués: B-s1,d0 rapport de classification de l'Université technique de Munich B23048 	



pour le cycle combiné dans le système.

L'ordonnance française DEVL1104875A

Relative à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils. A+

Domaines d'utilisation





Pour les lambris de murs et de plafonds ainsi que pour les charpentes de toit à l'intérieur.

Autres applications en extérieur protégé uniquement sur demande.

N'est pas approprié pour : les surfaces soumises à des contraintes mécaniques telles que les portes, les meubles ou les sols ; les supports revêtus ou imprégnés ; les espaces intérieurs avec une humidité de l'air permanente > $80\,\%$.

Uniquement en combinaison avec Pyrolan Expand Base L (5392) ou Pyrolan Expand Base D (5393).

APPLICATION

Indications d'application





- Veuillez remuer le produit avant usage.
- La température du produit, du support et ambiante doit être de + 15 °C minimum.
- Les conditions optimales de traitement sont comprises entre 15-25 °C à une humidité d'air relative de 40-80 %.
- Vérifier la compatibilité, l'adhérence et la teinte avec le support en réalisant une surface d'essai.
- Les pièces de bois doivent être recouvertes de tous les côtés, sauf si elles sont fixées sur toute leur surface sur un support massif.

0-1 ZKL 5394 | 11/23

Indications d'application

- Lorsque l'on passe Pyrolan Expand Top (5394) à d'autres systèmes de vernis à l'eau, il convient de procéder à un nettoyage intermédiaire suffisant des tuyaux et des pulvérisateurs, de préférence, à l'eau chaude.
- Les surfaces revêtues avec Pyrolan Expand Base L (5392) ou Pyrolan Expand Base D (5393) et Pyrolan Expand Top (5394) doivent être protégées de l'eau et de l'humidité pendant le transport et le stockage.
- Pour le stockage/la livraison, il est recommandé d'utiliser des feuilles de mousse PE (au moins 1,5 mm) comme couches intermédiaires pour les surfaces revêtues.
- La technique d'application ne permet pas d'éviter l'écoulement de la résine.
- Toute modification du processus de traitement, des conditions environnementales, le non-respect des consignes ou l'utilisation de produits non mentionnés peuvent avoir une influence défavorable sur le résultat. Des quantités d'application trop élevées (> 50 %) influencent négativement le comportement au feu de l'ensemble de la structure.

Technique d'application





	Airless	Airless air assisté (Airmix [®] , Aircoat, etc.)	Au pinceau	Au rouleau
Buse de pulvérisation Ø (mm)	0,33		-	
Buse de pulvérisation (Ø Inch)	0,013		-	
Angle de la buse (°)	20 - 40			-
Pression de pulvérisation (bar)	80 - 100		-	
Air de pulvérisation (bar)	-	0,5 - 1,5		-
Distance de pulvérisation (cm)	25			-
Quantité d'application par couche (g/m²)	125		65	
Quantité d'application totale (g/m²)	120 - 130			
film mouillé (μm)	125 -		-	

Le produit est prêt à l'emploi.

La forme et l'état de surface de la pièce ainsi que le type d'application influencent la consommation réelle. Les valeurs de consommation exactes ne peuvent que être déterminées par le biais d'un essai de revêtement préalable.

Temps de séchage

(à 23°C et 50% d'humidité rel.)



Sec hors poussière (ISO 1517)	après env. 60 minutes
Complètement sec	après env. 12 heures

Les valeurs citées doivent servir de référence. Le séchage dépend du support, 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.

Éviter les rayons directs du soleil!

Nettoyage des outils



Laver à l'eau immédiatement après usage.

Pour l'élimination de restes de produit à l'eau séchés, nous recommandons Aqua-Cleaner (8004) (dilué à l'eau 1:1).

	SUPPORT	
Type de support	Bois massif et matériaux en bois selon la norme EN 13986 (au moins D-s2 dC avec une densité ≥ 337,5 kg/m³ et une épaisseur ≥ 8 mm selon le rapport d classification de l'Université technique de Munich B23048 apprêtés ave Pyrolan Expand Base L (5392) ou Pyrolan Expand Base D (5393).	
Qualité de support	Le support ne doit pas être seulement sec, propre, solide, exempt de substances ségrégatives comme la graisse, la cire, le silicone, la résine, etc ainsi que de poussière de bois, mais il doit également être approprié au revêtement.	
Humidité du bois	13 % ± 2 %	
	CYCLE DE REVÊTEMENT	
Couche d'apprêt	1 x Pyrolan Expand Base L (5392) Quantité d'application : 300 g/m² ou	
	1 x Pyrolan Expand Base D (5393) blanc Quantité d'application : 250 g/m²	
	ou 1 x Pyrolan Expand Base D (5393) diff. teintes	
	Quantité d'application : 300 g/m²	
	Pour atteindre la quantité d'application requise en cas d'application au pinceau ou au rouleau, il est nécessaire d'appliquer 3 couches de produit.	
Couche de finition	1 x Pyrolan Expand Top (5394)	
	Quantité d'application : 125 g/m² Pour atteindre la quantité d'application requise en cas d'application au pinceau ou au rouleau, il est nécessaire d'appliquer 2 couches de produit.	
	INDICATIONS DE COMMANDE	
Conditionnement	25 kg	
Teintes / Degrés de brillance	Pyrolan Expand Top Farblos (5394000200)	
-	Pour garantir une uniformité des teintes, les produits appliqués sur une surface doivent porter le même numéro de lot.	
	Il est conseillé de faire un essai de couleur sur le support original avec le système d'application choisi, afin d'évaluer la teinte finale.	
Produits complémentaires	Aqua-Cleaner (8004) Pyrolan Expand Base D (5393) Pyrolan Expand Base L (5392)	

	AUTRES REMARQUES
Délai de conservation/stockage	Au mois 1 année(s) 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).
	Bien refermer les récipients entamés et utiliser leur contenu au plus vite.
Données techniques	Teneur en COV: valeur limite de l'UE pour Pyrolan Expand Top (Cat A/e): 130 g/l. Pyrolan Expand Top contient au maximum 20 g/l de COV.
Données techniques de	Le produit est uniquement approprié pour une application industrielle.
sécurité	L'inhalation d'aérosols de vernis en cas d'application par pulvérisation doit être évitée généralement. Ceci est garanti par le port conforme d'un masque respiratoire (filtre combiné A2/P2).
	Des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et le maniement ainsi que la gestion des déchets vous pouvez trouver dans la Fiche des données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet www.adler-lacke.com.