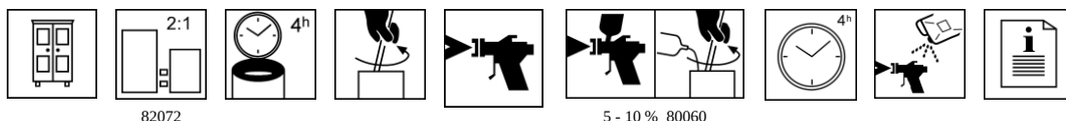


ADLER Duopur-Finish

25263 et suiv.



Description du produit

Vernis polyuréthane à base de résine de polyester séchant rapidement et possédant une très bonne résistance mécanique et chimique ainsi qu'un excellent pouvoir garnissant.

Domaines d'utilisation

Vernis de finition pour un vernissage particulièrement garnissant de toutes les surfaces très exigeantes pouvant s'utiliser pour les constructions intérieures et les meubles, y compris dans la cuisine et les sanitaires.

ADLER Duopur-Finish jaunit légèrement, ce qui peut être gênant lorsqu'il est appliqué sur des bois clairs ou des teintures claires.

Mode d'emploi

ADLER Duopur-Finish est un vernis à deux composants :

Rapport du mélange	2 parties en poids ou en volume d'ADLER Duopur-Finish 25263 et suiv. 1 partie en poids ou en volume de durcisseur ADLER Duopur 82072
Viscosité du mélange	17 - 18 s selon la norme DIN 53211 (godet de 4 mm, 20 °C)
Viscosité pour l'application	<i>Pistolet Airless-/Airmix</i> (buse de 0,28-0,33 mm, 100-120 bar/1-2 bar) 17 – 18 s – sans diluer <i>Pistolet pneumatique</i> (buse de 1,8 mm, 3,0-3,5 bar) Environ 17 s – diluée avec environ 5 – 10 % de diluant ADLER Duopur 80060
Vie en pot	Environ 4 heures
Quantité d'application	120 – 150 g/m ² par couche, généralement, une seule couche suffit ; Quantité pour l'ensemble des couches : 300 g/m ² au maximum (2 couches)
Temps de séchage <i>(Température ambiante, environ 20°C)</i>	Une couche d'environ 130 g/m ² est sèche hors poussière en environ 30 minutes. Les surfaces traitées sont bien manipulables après 4 heures de séchage et peuvent être empilées au bout de 12 heures.
Couche de fond	ADLER Duopur-Base

Ponçage intermédiaire	Grain 240 - 320 Afin de garantir une bonne adhérence entre les deux couches, le ponçage intermédiaire doit être effectué juste avant la pose de la couche de finition.
------------------------------	---

Pour un vernissage très garnissant, nous vous recommandons d'appliquer au pistolet deux couches d'ADLER Duopur-Base qui constitueront la couche de fond. La première couche ne doit alors pas être trop épaisse. Pour la finition, l'application d'une seule couche d'ADLER Duopur-Finish suffit.

Comme avec tous les vernis à deux composants, la stabilité de la couche suivante peut être remarquablement améliorée en observant un temps de séchage intermédiaire de 12 à 24 heures.

Veuillez respecter nos « **Directives de travail pour les vernis polyuréthanes** » ainsi que notre **fiche de données de sécurité**.

Indications supplémentaires

Durcisseur	ADLER Duopur-Härter 82072
Diluant	ADLER Duopur Verdünnung 80060 Ce diluant peut également être utilisé pour le nettoyage des outils.

Degrés de brillance

Mat	25263
Semi-mat	25265
Satiné mat	25267
Satiné brillant	25269

Conditionnement

Composants du vernis : 4 l, 20 l

Composants du durcisseur : 1 l, 10 l