

ADLER ABS Kantenaktivator**8315000210**

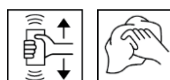
Voorbehandeling voor ABS-kantenlak voor de handelssector en industrie

PRODUCTBESCHRIJVING**Algemeen**

Sneldrogende speciale oplossing voor het verbeteren van de hechtingseigenschappen van meubellakken op ABS-kanten.

Toepassingsgebieden

- ABS-kanten die met ADLER-meubellakken moeten worden gecoat.
- Het product kan worden overgelakt met zowel water- als oplosmiddelgedragen ADLER-meubellakken.
- Toepassing in combinatie met een geschikt aflakstelsel.
- Neem de bijbehorende technische informatiebladen van de producten in acht.

VERWERKING**Verwerkingsinstructies**

- Het product voor gebruik goed doorroeren.
- Bevochtig schoon beitspapier of cellulosevlies met ADLER ABS-Kantenaktivator 8315000210 en veeg de kunststof kant met matige druk af.
- Vanwege het grote aantal kunststoffen wordt een hechtingstest aanbevolen.
- Vanwege de verschillende kwaliteiten ABS-kanten op de markt adviseren we om een compatibiliteitstest uit te voeren op de originele kanten en de hechting van de beoogde lak (oppervlak en radius) na een nacht drogen bij kamertemperatuur te controleren.

Droogtijden

(bij 23 °C en 50 % rel. luchtvochtigh.)

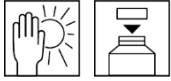


Overlakbaar

ca. 10 tot max. 30 min

De vermelde waarden zijn richtwaarden. Het drogen is afhankelijk van de laagdikte, de temperatuur, de luchtverversing en de relatieve luchtvochtigheid.

AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING**Formaten van de verpakkingen 1 |**

OVERIGE AANWIJZINGEN**Houdbaarheid/opslag**

Minstens één jaar in de originele, gesloten verpakking.

Tijdens de opslag beschermen tegen rechtstreeks zonlicht en hoge temperaturen (meer dan 15 °C).

Sluit de container onmiddellijk na gebruik weer goed af.

Veiligheidstechnische informatie

Uitgebreide informatie over het onderwerp veiligheid tijdens transport, opslag, hantering en de afvoer als afval, staat voor u in het bijbehorende veiligheidsinformatieblad. De meest recente versie kunt u via www.adler-lacke.com opvragen.

Het product is uitsluitend geschikt voor industriële en commerciële verwerking.

Geadviseerd wordt om tijdens de verwerking beschermende handschoenen en een veiligheidsbril te dragen.