

# Technische Produktbeschreibung



**tagswiss-Produkt: 70100 - 91650L**      „*high clear*“      **AL 300**

<b>Anwendungsbereich:</b>	Die Folie wird hauptsächlich bei einer "Nassverklebung" eingesetzt. Der speziell verwendete Klebstoff setzt keinerlei Trübungseffekte (Milchigkeit) frei und stellt dadurch eine überaus hohe Transparenz dar. Die Folie ist für kurz- und mittelfristige Applikationen im In- und Outdoor-Bereich einsetzbar.
<b>Druckverfahren:</b>	Bedruckbar im Siebdruck , UV-UV –Offset und Flexodruck.

<b>Obermaterial:</b>	Weich- PVC-Folie mit transparent-glänzender Oberfläche	
<b>Folien Dicke:</b>	0,10 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	Verklebt auf Aluminium, -40°C bis +80°C keinerlei Veränderungen	
<b>Klebstoff:</b>	Solvent-Acrylat, <b>permanent</b>	
<b>Klebkraft:</b> FTM 1 auf Stahl nach	24 h	18 N/ 25mm
<b>Reissdehnung:</b>	Längs	min. 130%
	Quer	min. 145%
<b>Empf. Verklebungstemperatur:</b>	Über 8°C	
<b>Lagerfähigkeit</b>	Des gesamten Verbundes 2 Jahre in Originalverpackung und Einhaltung des Raumklima	
<b>Entfernbarkeit:</b>	-	
<b>Haltbarkeitsgarantie:</b>	Bei fachgerechter und vertikaler Verklebung (unter mitteleuropäischem Normalklima) 3 Jahre	
<b>Abdeckmaterial:</b>	Kraft-Papier-Träger ca. 135 g/m2	

0204

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich - auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse - für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet.

Bei weiteren Fragen zu technischen Daten für diese Produktkombination steht Ihnen unser Verkaufsinnen- und -außendienst selbstverständlich gerne zur Verfügung.



# Technische Produktbeschreibung



**tagswiss-Produkt: 70100 - 91350L „high clear“ AL 200**

<b>Anwendungsbereich:</b>	Die Folie wird hauptsächlich bei einer "Nassverklebung" eingesetzt. Der speziell verwendete Klebstoff setzt keinerlei Trübungseffekte (Milchigkeit) frei und stellt dadurch eine überaus hohe Transparenz dar. Die Folie ist für kurz- und mittelfristige Applikationen im In- und Outdoor-Bereich einsetzbar.
<b>Druckverfahren:</b>	Bedruckbar im Siebdruck , UV-UV –Offset und Flexodruck.

<b>Obermaterial:</b>	Weich- PVC-Folie mit transparent-glänzender Oberfläche
<b>Folien Dicke:</b>	0,10 mm
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	Verklebt auf Aluminium, -40°C bis +80°C keinerlei Veränderungen
<b>Klebstoff:</b>	Solvent-Acrylat, <b>ablösbar</b>
<b>Klebkraft:</b> FTM 1 auf Stahl nach	24 h            5+/- 2N/ 25mm
<b>Reissdehnung:</b>	Längs            min. 130% Quer             min. 145%
<b>Empf. Verklebungstemperatur:</b>	Über 8°C
<b>Lagerfähigkeit</b>	Des gesamten Verbundes 2 Jahre in Originalverpackung und Einhaltung des Raumklima
<b>Entfernbarkeit:</b>	Innerhalb von 2 Jahren von den meisten Oberflächen rückstandsfrei entfernbar
<b>Haltbarkeitsgarantie:</b>	Bei fachgerechter und vertikaler Verklebung (unter mitteleuropäischem Normalklima) 3 Jahre
<b>Abdeckmaterial:</b>	Kraft-Papier-Träger ca. 135 g/m <sup>2</sup>

0204

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich - auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse - für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet.

Bei weiteren Fragen zu technischen Daten für diese Produktkombination steht Ihnen unser Verkaufsinnen- und -außendienst selbstverständlich gerne zur Verfügung.

