

DOCUMENT  
ONLINE



# MECOTHERM®

Übersichtstabelle Kaschierklebstoffe  
*Laminating adhesives at one glance*

## Interessiert? Interested?

Um mehr über KIWO und unser Produktsortiment zu erfahren, besuchen Sie unsere Website unter [www.kiwo.de](http://www.kiwo.de) oder kontaktieren Sie uns per Telefon oder E-Mail. Sie erreichen unsere Zentrale unter der Nummer +49 6222 578-0. Unsere Mitarbeiter werden Sie dann gerne direkt mit Ihrem Fachberater verbinden.

*To find out more about KIWO and our range of products, please visit our website [www.kiwo.de](http://www.kiwo.de) or contact us by phone or email. You can reach our switchboard by dialling +49 6222 5780. Our operators will connect you directly to our expert advisors.*

## Kontakt Contact

Kissel + Wolf GmbH  
In den Ziegelwiesen 6  
69168 Wiesloch  
Germany

Phone +49 6222 578-0  
Fax +49 6222 578-100

[adhesives@kiwo.de](mailto:adhesives@kiwo.de)

D/E 52230.SON.250.11-22

KIWO  
ONLINE



[www.kiwo.de](http://www.kiwo.de)



- Dispersions-Klebstoffe  
*Water-based adhesives*
- Lösemittel-Klebstoffe  
*Solvent-based adhesives*



**MECOTHERM® Kaschierklebstoffe / MECOCURE® Härtersysteme**  
**MECOTHERM® laminating adhesives / MECOCURE® hardener systems**

Produktname Product name	Bindemittelbasis Basis	Produkteigenschaften Product characteristics						Härtersysteme Hardener systems		Hilfsmittel Auxiliaries		
		Verarbeitungsform 1-2 K Processing method 1-2 C	Topfzeit (h) Pot life (h)	Aktivierungs- temperatur (°C) Activating temperature (°C)	Auftragungsmethode* Application methods*	Trocknung / Fixierung (°C) Drying / curing (°C)	MECOCURE® W 300 (%)	MECOCURE® S 400 (%)	PREGAN® 1014 E Reiniger / Cleaner	PREGAN® DL/1 Reiniger / Cleaner (Klebstoff trocken / dried adhesive)	MECOPLUS® 4263 RE-L Verdünnner, Reiniger / Thinner, cleaner	
<b>Dispersionsklebstoffe</b> Water-based adhesives	MECOTHERM® W 310	Polyurethan Polyurethane base	2	8	> 70	1, 2, 3, 4	max. 40	5-10		●	●	
<b>Lösemittel-Klebstoffe</b> Solvent-based adhesives	MECOTHERM® S 410	Polyurethan Polyurethane base	2	8	> 50	2,3,4	max. 40		5-10		●	●
<b>Lösemittel-Klebstoffe</b> Solvent-based adhesives	MECOTHERM® S 420	Polyurethan Polyurethane base	2	8	> 50	1	max. 40		5-10		●	●

\*Auftragungsmethode / Application methods:

- 1 Spritzen / Spraying
- 2 Walzen / Rolling
- 3 Rakeln / Doctor blade
- 4 Streichen / Brushing

Legende / Legend:

● geeignet / suitable

**KIWO® 1K Sprühklebstoffe / KIWO® Spray adhesives**

Produktname Product name	Anwendung Utilization	Bindemittelbasis Basis											Produkteigenschaften Product characteristics		
		Styroporverträglichkeit Styrofoam™ compatibility	Schaumgummi Foam Rubber	Hartschäume (PU) Hard foam	Papier, Pappe, Karton Paper, sticks, cardboard	Kunstleder, Vinyl Synthetic leather, vinyl	Textilien, Stoffe, Filz Textiles, cloth, felt	Polyester-, Polycarbonatfolie Polyester, polycarbonate film	Lackierte Oberflächen Varnished surfaces	Metall Metal	Holz, Spanplatten, Faserstoffe Wood, chipboards, fibers	Kunststoffe Synthetics	Aerosoldosenabfüllung Aerosol can filling	Auftragungsmethode* Application method*	Klebstofffarbe Adhesive color
KIWO® Powerspray	Synthesekautschuk Synthetic rubber		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1	farblos, trübe/ colorless	5-15 min.
MECOPREN® S 210	Synthesekautschuk Synthetic rubber		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,4	farblos, trübe/ colorless	5-15 min.



Für weitere Informationen zu den Anwendungsbereichen / Substraten, bitte den QR Code nutzen



For further information regarding the fields of application / substrates, please use the QR Code

