



RALMO[®]-Fensteranschlussfolien entsprechen folgenden Anforderungen:

RALMO[®]-SK

(Stand: 25.08.2025)

- enthält kein Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold weder als Rohmaterial, Bestandteil oder Zusatzstoff

RALMO[®]-TOP

(Stand: 14.03.2025)

- EC 1 plus zertifiziert

(Stand: 25.08.2025)

- enthält kein Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold weder als Rohmaterial, Bestandteil oder Zusatzstoff

RALMO[®]-Flexband 2.0 innen

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1\%$

Diese Informationen basieren auf den uns vorliegenden Informationen unserer Vorlieferanten und des daraus resultierenden eigenen Wissens und gewährleisten daher keinen rechtlichen Anspruch auf Richtigkeit/Vollständigkeit.

Die Anwesenheit einzelner analytisch nachweisbarer Spuren der oben genannten Substanzen, die über Einsatzstoffe, sowie Hilfs- und Betriebsstoffe, in Produkte gelangen können, kann jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden.

Voraussetzung ist die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien.

Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website.



RALMO[®]-Fensteranschlussfolien entsprechen folgenden Anforderungen:

RALMO[®]-Flexband innen, rot SD-40 m

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1$ %

RALMO[®]-Flexband innen, grau SD-70 m

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1$ %

Diese Informationen basieren auf den uns vorliegenden Informationen unserer Vorlieferanten und des daraus resultierenden eigenen Wissens und gewährleisten daher keinen rechtlichen Anspruch auf Richtigkeit/Vollständigkeit.

Die Anwesenheit einzelner analytisch nachweisbarer Spuren der oben genannten Substanzen, die über Einsatzstoffe, sowie Hilfs- und Betriebsstoffe, in Produkte gelangen können, kann jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden.

Voraussetzung ist die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien.

Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website.



RALMO[®]-Fensteranschlussfolien entsprechen folgenden Anforderungen:

RALMO[®]-D-A-2 innen, SD-1500 m

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1$ %

RALMO[®]-Flexband 2.0 außen

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1$ %

Diese Informationen basieren auf den uns vorliegenden Informationen unserer Vorlieferanten und des daraus resultierenden eigenen Wissens und gewährleisten daher keinen rechtlichen Anspruch auf Richtigkeit/Vollständigkeit.

Die Anwesenheit einzelner analytisch nachweisbarer Spuren der oben genannten Substanzen, die über Einsatzstoffe, sowie Hilfs- und Betriebsstoffe, in Produkte gelangen können, kann jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden.

Voraussetzung ist die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien.

Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website.



RALMO[®]-Fensteranschlussfolien entsprechen folgenden Anforderungen:

RALMO[®]-EURO-Diffusion außen, anthrazit

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1$ %

RALMO[®]-Flexband außen, weiß

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1$ %

Diese Informationen basieren auf den uns vorliegenden Informationen unserer Vorlieferanten und des daraus resultierenden eigenen Wissens und gewährleisten daher keinen rechtlichen Anspruch auf Richtigkeit/Vollständigkeit.

Die Anwesenheit einzelner analytisch nachweisbarer Spuren der oben genannten Substanzen, die über Einsatzstoffe, sowie Hilfs- und Betriebsstoffe, in Produkte gelangen können, kann jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden.

Voraussetzung ist die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien.

Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website.



RALMO[®]-Fensteranschlussfolien entsprechen folgenden Anforderungen:

RALMO[®]-DOUBLE-Varioband innen/außen, SD-variabel

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1$ %

RALMO[®]-DOUBLE 2.0 innen/außen, SD-variabel

(Stand: 27.08.2025)

enthält kein / keine:

- Halogenierten Verbindungen (Chlorparaffine, PBBs, PBDE, TCEP)
- Formaldehyd
- Bleiverbindungen
- Cadmiumverbindungen
- Zinnverbindungen
- Tantal, Zinn, Wolfram oder Gold
- Organische Lösungsmittel
- Flüchtige aromatische Verbindungen
- Phthalate
- Antimontrioxid
- SVHCs $\geq 0,1$ %

Diese Informationen basieren auf den uns vorliegenden Informationen unserer Vorlieferanten und des daraus resultierenden eigenen Wissens und gewährleisten daher keinen rechtlichen Anspruch auf Richtigkeit/Vollständigkeit.

Die Anwesenheit einzelner analytisch nachweisbarer Spuren der oben genannten Substanzen, die über Einsatzstoffe, sowie Hilfs- und Betriebsstoffe, in Produkte gelangen können, kann jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden.

Voraussetzung ist die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien.

Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website.



RALMO[®]-Fensteranschlussfolien entsprechen folgenden Anforderungen:

RALMO[®]-WINDOW VARIO innen/außen

(Stand: 12.08.2025)

- keine Angaben (auf Anfrage)

RALMO[®]-Tack, Alu-Butylband innen/außen

(Stand: 28.08.2025)

- Chlorparaffine / Chloralkane (SCCPs + MCCPs + LCCPs) < 0,1 %
- Halogenorganische Verbindungen < 0,1 %
- Halogenierte Triebmittel < 0,1 %
- Halogenierte Flammschutzmittel < 0,1 %
- SVHC < 0,1 %
- Zinnorganische Verbindungen < 0,1 %
- Phthalate < 0,1 %
- Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) < 0,1 %
- Butylbenzphthalat (DBP) < 0,1 %
- Diisobutylphthalat (DIBP) < 0,1 %
- TCEP < 0,1 %
- PBDE < 0,1 %

RALMO[®]-Vlies Butyl innen/außen

(Stand: 12.08.2025)

- keine Angaben (auf Anfrage)

RALMO[®]-Butyl beidseitig klebend

(Stand: 12.08.2025)

- keine Angaben (auf Anfrage)

Diese Informationen basieren auf den uns vorliegenden Informationen unserer Vorlieferanten und des daraus resultierenden eigenen Wissens und gewährleisten daher keinen rechtlichen Anspruch auf Richtigkeit/Vollständigkeit. Die Anwesenheit einzelner analytisch nachweisbarer Spuren der oben genannten Substanzen, die über Einsatzstoffe, sowie Hilfs- und Betriebsstoffe, in Produkte gelangen können, kann jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden. Voraussetzung ist die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien. Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website.



RALMO[®]-Fensteranschlussfolien entsprechen folgenden Anforderungen:

RALMO[®]-Butyl beidseitig klebend mit Kreppliner

(Stand: 28.08.2025)

- Chlorparaffine / Chloralkane (SCCPs + MCCPs + LCCPs) < 0,1 %
- Halogenorganische Verbindungen < 0,1 %
- Halogenierte Triebmittel < 0,1 %
- Halogenierte Flammschutzmittel < 0,1 %
- SVHC < 0,1 %
- Zinnorganische Verbindungen < 0,1 %
- Phthalate < 0,1 %
- Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) < 0,1 %
- Butylbenzphthalat (DBP) < 0,1 %
- Diisobutylphthalat (DIBP) < 0,1 %
- TCEP < 0,1 %
- PBDE < 0,1 %

Diese Informationen basieren auf den uns vorliegenden Informationen unserer Vorlieferanten und des daraus resultierenden eigenen Wissens und gewährleisten daher keinen rechtlichen Anspruch auf Richtigkeit/Vollständigkeit.

Die Anwesenheit einzelner analytisch nachweisbarer Spuren der oben genannten Substanzen, die über Einsatzstoffe, sowie Hilfs- und Betriebsstoffe, in Produkte gelangen können, kann jedoch nicht völlig ausgeschlossen werden.

Voraussetzung ist die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien.

Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website.