

DATENBLATT

PA60A-73w

Eigenschaften

Aufbau	Oberlage : Kleber : Liner	
Oberlage	Papier	weiß, matt
	Basisgewicht nach ISO 536	50 g/m²
	Dicke nach ISO 534	0,060 mm
Kleber	Acrylatbasis	permanenter Haftkleber
	Anfangshaftung	extrem hoch
	Endhaftung	sehr hoch
Liner	Kraftpapier	einseitig silikonisiert
	Basisgewicht nach ISO 536	73 g/m²
	Dicke nach ISO 534	0,073 mm
Verklebungstemperatur	ab -20°C	
Temperaturbereich	-50 bis +80°C	
Lagerung	dunkel, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit und Hitze	bis zu 1 Jahr
	20 ± 5°C	
	45 ± 5% rel. Luftfeuchte	

Bedruckung

Statisches Motiv	möglich, auch farbig
Variables Motiv	möglich, fortlaufend codiert oder nach vorgegebenen Daten

Konfektionierung

Mögliche Lieferformen	Rolle, Leporello oder als Bogen/Stapel
-----------------------	--

Allgemeine Hinweise

Sicherheitshinweise	Lebens- und Arzneimittel: ISEGA zertifiziert	(EU) Nr. 10/2011
	Weichmacherfreie Beschichtung (XIV) und Papiere, Kartons und Pappen für den Lebensmittelkontakt (XXXIV) im Sinne BfR.	BfR XXXVI BfR XIV

- Technische Änderungen vorbehalten -

Alle hier gemachten Angaben beruhen auf unseren eigenen Testergebnissen und auf Erfahrungsberichten unserer Kunden und sind insoweit unverbindlich. Wir empfehlen die vorgesehene Anwendung einer Eignungsprüfung mit Originalmaterial zu unterziehen.

DATENBLATT

PA60A-73w

Bedenkenlos entsprechend Empfehlungen von
der FDA einsetzbar.
Gesundheitsrisiken sind nicht bekannt.

FDA 21 CFR 175.105

DIN EN ISO 3826-1 [2021/12]

Geeignet für:

Temperaturen (kühl)
geringe Radien
Medizin
Pharma
Oberflächen (kühl)
Lebensmittel
Nachbeschriftungen

- Technische Änderungen vorbehalten -

Alle hier gemachten Angaben beruhen auf unseren eigenen Testergebnissen und auf Erfahrungsberichten unserer Kunden und sind insoweit unverbindlich.
Wir empfehlen die vorgesehene Anwendung einer Eignungsprüfung mit Originalmaterial zu unterziehen.