

Vinyl sk 80 REM W

**P
R
O
D
U
K
T
I
N
F
O
R
M
A
T
I
O
N**



Vinyl sk 80 REM W

ist eine opak weiße Inkjet- Selbstklebefolie aus weichgemachtem PVC mit wieder ablösbarem Klebstoff. Die Rückseite bildet ein Silikonpapier. Für großformatige Präsentationsdrucke im Innen und Außenbereich. Ideal für Untergründe, die nicht absolut plan sind (Rundungen, Profile ...) Übliche Anwendungen sind Schilder, Messestände, POP, Banner.

Eigenschaften:

Hervorragende Bildqualität mit wasserbasierenden UV -und Dye Tinten. Für die Außenanwendung auch ohne Überlaminierung empfohlen. Spezieller wieder ablösbarer Klebstoff.

Verarbeitungshinweise:

Für den Außeneinsatz wird die Verwendung von Pigmenttinten empfohlen. Ohne Laminierung beträgt die Wetterbeständigkeit ca. 3 Monate. Aushangzeiten bis zu 2 Jahre werden durch Verwendung eines geeigneten Laminats mit Versiegelung der Kanten erreicht.

Version : 05.08.2010

Die o.a. Daten und Empfehlungen stellen Richtwerte dar und entsprechen dem gegenwärtigen Kenntnisstand. Sie entbinden den Anwender nicht davon, unsere Druckmedien vor deren Einsatz auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung sowie auf die Kompatibilität mit dem Drucksystem hin zu überprüfen. Wir können keine Haftung für Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben
014 2010 Vinyl sk 80µ REM

Talicq SA
Renglochstrasse 34
6012 Obernau

www.talicq.com
info@talicq.com

Telefon 041 329 10 90
Fax 041 329 10 91

Vinyl sk 80 REM W

Technische Daten

Träger: opak, weichgemachtem PVC Folie, beschichtet

| Eigenschaften | Methode | Einheit | Wert | Toleranz |
|----------------|---------------------------|------------------|------------------------------|-------------------------|
| Flächengewicht | DIN EN ISO 536 | g/m ² | 130 | ± 15 |
| Dicke | DIN EN 20534 ¹ | µm | 110 | ± 15 |
| Weißgrad | Minolta CR300 | | L* 94,6 a* 0,4 b* -0,6 | ± 1,5 ± 1,0 ± 1,5 |

¹ Messbereich = 2cm² / Druck = 1kg/cm²

Kleber

| | |
|--|--|
| Eigenschaften | wasserbasierende Polyacrylatdispersion, permanent haftend |
| Klebkraft auf rostfreier Stahl (N / 25 mm) | 6,0 |

Abdeckung

| | |
|------------------------------------|--|
| Eigenschaften | Einseitig siliconisiertes, gestrichenes Kraftpapier |
| Flächengewicht (g/m ²) | 100 ± 5 |
| Dicke (µm) | 100 ± 5 |

Weitere Angaben

| | |
|--|--|
| Lagerbedingungen | In Originalverpackung bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit. |
| Verarbeitung | Innerhalb von einem Jahr nach Erhalt |
| Formbeständigkeit (verklebt auf Stahl) | Kein messbarer Schrumpf in Querrichtung In Laufrichtung: max. 0.4mm |
| Reißfestigkeit (MPa) | Langs: min. 19 Quer: min. 19 |
| Verklebungstemperaturen (°C) | min. +10 |
| Temperaturbeständigkeit verklebt auf Aluminium (°C) | -40 - +80 |



Die o.a. Daten und Empfehlungen stellen Richtwerte dar und entsprechen dem gegenwärtigen Kenntnisstand. Sie entbinden den Anwender nicht davon, unsere Druckmedien vor deren Einsatz auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung sowie auf die Kompatibilität mit dem Drucksystem hin zu überprüfen. Wir können keine Haftung für Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben
014 2010 Vinyl sk 80µ REM