

panoRama X-treme ist eine selbstklebende Folie speziell entwickelt für Aussenapplikationen bei Hitze oder Kälte. Das Produkt besteht aus einer polymeren Vinylfolie mit transparentem Spezialkleber, welcher es ermöglicht die Folie bei Hitze wie auch bei extremer Kälte ohne Problem zu applizieren und eine enorme Temperaturbeständigkeit aufweist.

## ANWENDUNGSBEISPIELE

- Beschriftungen (auch Metall und Beton)
- Glatte bis leicht strukturierte Oberflächen

## VORTEILE

- Hervorragende Temperaturbeständigkeit und formstabil
- Bis zu 3 Jahre Garantie bei Anwendung in mitteleuropäischem Klima
- Applikation bei Hitze und extremer Kälte möglich
- Einfach Anbringung und Entfernung
- Entfernung ohne Kleberückstände



### MATERIAL

- Polymere Vinylfolie
  - 100 Mikron
  - selbstklebend
  - bedruckbare weiße Vorderseite
- Wiederablösbarer, semi-permanenter, klarer Spezialkleber

### RÜCKSEITIGER LINER

- Silikonisierter Papierliner
- 130 g/m<sup>2</sup>

### DRUCKMETHODE

- Digital
  - solvent, eco-solvent
  - UV härtende Tinte
  - Latex Tinten
- Offset- und Siebdruck

### FEUCHTIGKEITS- UND LÖSUNGSMITTELRESISTENZ

Sehr gut

### VERKLEBETEMPERATUR

-15°C bis zu +50°C (+5°F bis +122°F).

### ENTFERNUNGSTEMPERATUR

+10°C bis zu +30°C (+50°F bis +86°F).

Entfernung bei +10°Grad oder mehr empfohlen.

Test auf entsprechender Oberfläche falls kritisch wegen Kleberückständen.

### TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT

-25°C bis zu +70°C (-13°F bis +158°F)

### LAGERFÄHIGKEIT

1 Jahr gelagert bei +15 bis +25°C (59°F bis 77°F) sowie Luftfeuchtigkeit zwischen 45% und 65%.

### HALTBARKEIT

Bis zu 3 Jahre bedruckt bei mitteleuropäischen klimatischen Bedingungen. Die Klebkraft nimmt mit der Zeit zu. Nicht auf folgende Oberflächen verwenden: Frische Farbe oder Tinte, Polykarbonate, gewisse PVC's (es gibt keine komplette Liste). Bei Unsicherheit vor dem definitiven Aufkleben wenn möglich testen.

### ANWENDUNG

Darf nicht in Kontakt mit Reinigungsmitteln kommen, die Lösungsmittel oder Ammoniak enthalten. Fenster nur mit Seife und Wasser reinigen. Gründlich abspülen und das Glas trocknen lassen. IMMER nur auf trockene und gereinigte Glasoberflächen kleben. Bitte beachten Sie unsere Verklebeanleitung.

