

## FLOOR

### GCLS.FG

Hochwertige, monomere und strukturierte PVC Laminierungsfolie. Der druckempfindliche Klebstoff ist aus lösungsmittelbasiertem, transparentem Acryl und pH-neutral. Diese Eigenschaften tragen zur Vermeidung von Verfärbungen der Drucke bzw. Tintenstrahlmedien bei. Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen, einschließlich Floorgraphic (erfüllt Anti-Rutsch-Norm DIN 51130 - R10 Rating) und auch Pop-up-Materialien.

#### MERKMALE

Monomere PVC-Folie, Haltbarkeit im Außenbereich bis zu 1 Jahr  
Einseitig beschichteter Klebstoff, Polyacrylat, lösemittelfrei, pH-neutral, alterungsbeständig  
Der Klebstoff liefert eine ausgezeichnete Haftung auf Druckmedien einschließlich UV-Inkjet Drucksachen  
Einseitig silikonisiertes Trennpapier  
Erfüllt Anti-Rutsch-Norm DIN 51130 „R10 Bewertung“  
3 Monate Haltbarkeit für Bodengrafiken

#### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Träger	Soft-PVC-Film, 100 µm, monomerisch
Gesamtstärke	120 µm
Oberfläche	Texturiert
Klebstoff	Lösemittelfrei, Polyacrylat, permanent
Abdeckpapier	Einseitig silikonisiertes Glassine Papier, weiß, 63 g/m <sup>2</sup>
Klebekraft	11 (AFERA 5001)

#### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Anwendung	8°-40°C
Lagerung	18°-22°C (50-60% rH nicht kondensierend)

#### VERFÜGBARE FORMATE

65 cm x 50 m  
104 cm x 50 m  
140 cm x 50 m  
155 cm x 50 m

#### ZUSATZINFORMATION

Die geschätzte Lebensdauer basiert auf beschleunigten Alterungstests und bezieht sich auf eine vertikale Aussetzung unter mitteleuropäischen Klimabedingungen. Die Haltbarkeit des Produkts hängt ab von der Substrat-Zubereitung, den atmosphärischen Bedingungen und Umwelteinflüssen. Extreme Bedingung (tropisches Klima, Wüstenklima, hohe Luftfeuchtigkeit, hohe UV-Lichtexposition oder verschmutzt Bereiche) können den Alterungsprozeß beschleunigen.

Bitte geben Sie bei Fragen zum Produkt und Reklamationen immer die Chargennummer an.  
(siehe Hülse-Innenseite)

Angaben können ohne vorherige Mitteilung geändert werden.  
Alle Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Firmen.