

Oberfläche

Material	Polyvinylchlorid (PVC)
Stärke	220 µ ±10%
Schrumpfrand	ca. 2%
Brandverhalten	B-s1, d0
Zertifizierung	EN15102:2007 + A1 2011 / IMO MED
Lebensdauer (Innenbereich)	10 Jahre
Lebensdauer (Außenbereich)	k. A.

Klebstoff

Typ	Permanenter Acrylklebstoff
Viskosität	3000–3500 cps (30°C)
Hitzebeständigkeit	180°C
Haftung nach 20 Min.	1700 g/Zoll
Haftung nach 5 Tagen	2700 g/Zoll
Farbe	Transparent

Trägermaterial

Material	Kraftpapier
Stärke	120 µ ±10%

Verarbeitung – Innenbereich

Methode	Trockenverklebung
Verarbeitungstemperatur	10°C – 30°C
Geeignete Oberflächen	Holz, Kunststoff, Metall, Papier, Glas, Keramik
Oberflächenzustand	Glatt, sauber, rückstandsfrei
Oberflächenart	Eben, vertikal, leicht gewölbt
Max. Dehnung	ca. 200% je nach Folientyp
PVC-Primer geeignet	Ja
Reinigung	Nicht scheuerndes, feuchtes Tuch, Neutralreiniger
Entfernung	Mit Heißluft und/oder Dampf
Lagerung	5°C – 30°C, ca. 50% r. F.
Lagerfähigkeit	24 Monate
Chemische Beständigkeit	Wasser, Alkohol, Getränke, neutrale Reinigungsmittel

Garantie

Garantiezeit	5 Jahre – Innenbereich
Abdeckung	Farbveränderung, Vergilbung, Rissbildung, Haftungsfehler
Ausschlüsse	Fehlerhafte Anwendung oder ungeeignete Untergründe

Letzte Aktualisierung: 30/06/2025 – Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.