

MACtac Polycover 999

Fișă tehnică

DESCRIEREA PRODUSULUI:

Folie adezivă transparentă din PVC, lucioasă, cu protecție UV, recomandată pentru laminarea foliei MacPoly 929 / 929 Grey .

Proprietăți:

- întârzie decolorarea cauzată de expunerea printului la razele UV;
- îmbunătățește luciul și strălucirea culorilor printate;
- protejează imaginile împotriva zgârieturilor și amprentelor;
- nu influențează nivelul pH al foliei pe care este aplicată;
- nu este compatibilă cu folii imprimate cu cerneluri pe bază de ulei.

ALCĂTUITĂ DIN:

Fața materialului: Folie PVC, grosime 65 micrometri.

Adeziv: Acrilic, transparent.

Suport: Hârtie albă.

REZISTENȚĂ CHIMICĂ:

Rezistă perioade scurte la scufundare în apă și contact pe termen scurt cu detergenți, alcool și unii solvenți alifatici. Nu este recomandat contactul cu ketone, esteri, solvenți aromatici hidrocarburi clorurate.

TERMEN VALABILITATE DEPOZITARE:

2 ani, respectând condițiile de temperatură
15-25 grade Celsius și 50% umiditate relativă.

DURABILITATE:

5 ani la exterior.

Durabilitate nu se referă la imaginea protejată, ci doar la folia de laminare.
Expunerea la interior va crește perioada de rezistență.

Proprietăți fizice ale foliei neimprimată:

CARACTERISTICI MATERIAL:	Valori medii / U.M.	Metoda test
Adeziv, la 23°C Aderență inițială, pe sticlă Dezlipire la 180°, pe sticlă - după 20 de minute - după 24 de ore Rupere (ore) 1kg- 25x25 mm	12 (N/25 mm) 10 14 >100	FTM 9 FTM 1 FTM 1 FTM 8
Stabilitate dimensională: contractare: 48 ore la 70°C (aplicat pe aluminiu)	< 0,2	FTM 14
Inflamabilitate:	nu întreține arderea - testat pe panou de aluminiu	
Plaja de temperaturi: Temp. minimă de aplicare Temp. medii de utilizare	+5°C ... +40°C -30°C ... +60°C	
Grosime: Folie + adeziv (μm)	90	ISO 534