

EJ-LOWES 2.0

Vinile per superfici con bassa energia superficiale



Nota tecnica

Codici

Versione lucida

EJ-LOWESWG/10

EJ-LOWESWG/137

Versione opaca

EJ-LOWESWM/10

EJ-LOWESWM/137

DESCRIZIONE

Vinile adesivo monomero indicato per superfici a bassa energia superficiale come polietilene, polipropilene, ecc

VANTAGGI

- ✓ Eccellente adesione su vari substrati in plastica o materiali ruvidi e/o granulari
- ✓ Ottimo per etichette resinate

APPLICAZIONI

Decorazione di packaging, contenitori in polietilene e/o polipropilene, in generale tutte le superfici considerate "difficili"

CARATTERISTICHE

| | |
|--|--|
| Frontale | PVC monomero da 100 μ , bianco lucido o opaco |
| Liner | Carta Kraft siliconata esente da cloro da 0,136 mm (opaco) e 0,144 mm (lucido) |
| Adesivo | Trasparente, ad alto tack |
| Adesione (24h su vetro) | 18 \pm 6 N/25mm (FTM 1) |
| Allungamento a rottura | >160 (DIN EN ISO 527) |
| Resistenza allo strappo | >26 Mpa (DIN EN ISO 527) |
| Temperatura di applicazione raccomandata | min +10°C |
| Temperatura di esercizio | -30°C a +90°C |
| Durata | 4 anni, se applicato in interno, 1 anno in esterno |
| Stampabilità | Inchiostri a base solvente, eco solvent, latex e UV |
| Conformità | REACH e EN/71 part 3 |

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Il prodotto conserverà le sue proprietà se stoccato nella sua confezione originale, ad una temperatura media di 23°C e un'umidità relativa del 50%

DURATA DI STOCCAGGIO

2 anni

Le informazioni e le raccomandazioni di questa nota tecnica sono basate su conoscenze del momento e ritenute accurate. Bisogna comunque tener presente che a causa del grande numero di possibili fattori che possono influenzare la produzione dei substrati ed i processi di produzione, raccomandiamo all'utilizzatore di eseguire sempre prove di compatibilità, nelle condizioni che soddisfino la sua specifica necessità. Per queste ragioni, alle informazioni sopraindicate non è legata alcuna garanzia legalmente vincolante su particolari proprietà o dell'affidabilità di applicazioni specifiche. Le informazioni contenute in questa nota tecnica potrebbero, ad un certo punto, rivelarsi superate. Si consiglia pertanto di assicurarsi che le informazioni siano sempre attuali – Giugno 2019

IMAS Grafica Srl | Via Brisconno 10, Loc. Mendosio, 20081 Abbiategrasso (MI) | Tel +39 02.94.96.96.72 | www.imasgrafica.com | info@imasgrafica.com