Fiche technique

Pellicule étirable à la main 20 µm

Standard, transparent, 500 mm × 300 m

Paramètres physiques	Cible
Epaisseur (µm)	20
Densité (g/cm³)	0.918
Pré-étirage garanti (%)	150
Allongement à la rupture (%)	< 355
Test à la perforation (kg)	1.58
Force de rétention maximale (kg)	1.65
Force de rétention (kg)	1.38
Adhérence (g)	31.5
Volume (dB)	79.8
Détails pour 1 rouleau	Cible
Poids brut (kg)	3.06
Poids net (kg)	2.76
Poids du noyau (g)	300

Les propriétés spécifiées ont été enregistrées sur la base d'essais en laboratoire effectués dans des conditions spécifiques. Si les recommandations du fabricant ne sont pas suivies, notamment en ce qui concerne les conditions de stockage et d'utilisation, ces propriétés peuvent différer de celles indiquées dans la fiche technique.

Film transparent sans décoloration, fissures, trous ou plis pressés.

Nous confirmons par la présente que ce produit ne présente aucun risque pour la vie, représente la protection de la santé, de la sécurité et de l'environnement, et qu'il est conforme aux normes ASTM D-882, ASTM D-1922 et ASTM D-1709. Selon la directive en vigueur, les films étirables ne sont pas classés comme produits dangereux. Le film étirable ne contient aucune substance dangereuse conformément à la norme EN-13428 pas des métaux lourds, phtalates, chlore, bisphénol A, S, huile minérale, étain, tantale, tungstène, or. L'équipement de la production du film «Efekt Plus» Sp. Z o.o. dispose d'un système de gestion de la qualité certifié ISO 9001, qui contient les dispositions du «Good Manufacturing Practice GMP» et du système de gestion de l'environnement certifié ISO 14001.

Conditions de stockage: Plage de température de + 10°C à + 25°C, humidité relative de 40% à 70%, pas de lumière solaire directe ou de pluie, interdiction de fumer, pas de flammes nues ou de sources d'inflammation dans la zone de stockage.

Application: Plage de température de -5°C à + 30°C en fonctionne de saisonnalité et de propriétés adhésives.

