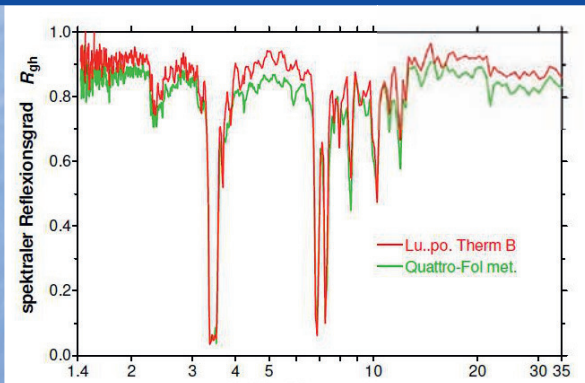


Lu..po.Fol®

Dampfsperre zur einfachen und fachgerechten Verlegung



energiesparend, gewebeverstärkt + beidseitig Infrarot reflektierend



Wellenlänge λ / μm

Spektraler Reflexionsgrad R_{gh} der Oberfläche in Abhängigkeit von der Wellenlänge λ von 1,4 μm bis 35 μm .

Auenseite glänzend	Innenseite mit Gewebe
Reflexionsgrad 84 %	Reflexionsgrad 82 %
Absorption 16 %	Absorption 18 %
Transmission 0 %	Transmission 0 %
100 %	100 %

Lebensmittelechte Werkstoffe: OPP mit Al-Metallisierung + LD-PE Beschichtung + HD-PE Gewebe verstärkt

Temperaturbeständigkeit: - 50°C bis + 90°C

Flächengewicht: ca. 60 g/m² = vierschichtig, vollflächig kaschiert

Eigenschaften: Sd-Wert > 1000 m, reißfest, hochflexibel, leicht, luft- und dampfdicht

Ausrüstung: B2-Flammschutz halogenhaltig, ohne UV-Schutz

Lieferform: Rollen in 2 Breiten – 155 cm oder 255 cm, je 50 m Länge – oder Fixlänge

100% recycelbar: DIN 6120: 07 = Mischkunststoffe

Preis auf Anfrage, unfrei ab Werk Handenberg, Vorkasse ./.4 % Skonto

PREMIUM QUALITÄT mit Mehrfachfunktionen.

Wärme die Lu..po.Fol reflektiert, muss nicht mehr gedämmt werden!

Zum Schützen, Reflektieren und Abschirmen bei Dach, Wand, Fassade, Decke und Boden.