

WORLD TAPES S.L.

Avda Touroperador, Boungalow Las Carrozas n. 1, Campo International (Maspalomas) CP 35100 San Bartolomè de Tirajana, Las Palmas España - info@worldtapes.es - www.worldtapes.es

Bollettino Tecnico

WT-8931 Schiuma Biadesiva bianca

Emissione: 05/6/2012	
Edizione: 1	
Autorizzazione:	
DIMENSIONI: Spessore: Larghezza:	1 mm da 4 a 1050 mm

CARATTERISTICHE:

Adesivo:acrilico in solvente modificatoSupporto:schiuma di polietilene bianca

Liner: PE blu 80 my Densità: 67 kg/m3

Adesività su acciaio: 23 +/- 2 N/25mm

(PSTC 1)

Resistenza alla temperatura: - 40° + 120°C

APPLICAZIONI:

Particolarmente indicato per pannelli fotovoltaici, per adesivizzare specchi, vetri, pannelli, targhe, materie plastiche, profili. Ha buona resistenza a plastificanti, oli, solventi ed ai raggi UV. ADESIVO AD ALTA COESIONE.

E' disponibile anche in rotoli spool da 4 a 19 mm di larghezza ed in diverse lunghezze.

Le caratteristiche sopra indicate sono basate su risultati ottenuti da prove e calcoli rigorosi. Tuttavia, benché perfettamente attendibili, non sono garantite e l' utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto consultandoci se ci fossero dubbi su particolari applicazioni. Il prodotto deve essere conservato in ambiente asciutto e ben ventilato a una temperatura di circa 20°C e deve essere protetto da esposizione continua alla luce solare. Applicare su superfici ben asciutte e pulite.