

**G804** je PE samolepiaca ochranná fólia na senzitivne povrchy.



### Použitie:

- ochrana povrchov pred poškodením a znečistením počas transportu, skladovania a montáže
- pre použitie v interiéri aj exteriéri
- ochrana skla, zrkadiel a izolačných zasklení
- ochrana plastov ako PVC, PCW, PC a melamínu
- ochrana lakovaných povrchov ako PVDF a polyester

### Pracovný postup:

- podklad musí byť čistý, odmastený a únosný
- ľahké znečistenie od prachu a mastnoty môžete odstrániť čističom ALLMEDIA IPA
- fólia sa pritlačí na podklad, odporúčame použiť gumený aplikačný valček
- je nutné zabrániť vzniku bublín, napätiu vo fólii a tvorbe vln a zlepenčov
- pracovná teplota je od +10°C do +40°C
- fóliu je nutné odstrániť pred koncom UV periódy uvedenej v technických údajoch
- fóliu je nutné odstraňovať pri teplotách nad +10°C a pod 90° uhlom od povrchu

### Farba:

- transparentná

### Balenie:

- šírka 1000 mm
- dĺžka 500 m

### Technické údaje

materiál	PE
hrúbka	0,04 mm
lepiaca sila	0,6 ± 0,2 N/cm
lepidlo	akrylát na vodnej báze
UV odolnosť	3 mesiace*
teplotná odolnosť	-30°C až +70°C
skladovacia teplota	+10°C až +25°C
doba skladovania	6 mesiacov
aplikačná teplota	+10°C až +40°C

\*\* 150h QUV testu je približne 3 mesačné vystavenie klimatickým podmienkam v podnebí záp. Európy (Wipperfuerth)

### Bezpečnosť pri práci:

- dodržujte bežnú pracovnú hygienu

### Likvidácia odpadu:

- bez zvláštnych ustanovení

Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnému technickému stavu. Spracovateľ musí vykonať, vzhľadom na rôznorodé možnosti použitia, vlastné skúšky. Výrobca si vyhradzuje právo technických zmien. Spracovateľ musí dbať na všeobecné zákonné normy a ochranné práva tretích osôb. Vydanie nového technického listu sa tento stáva neplatným. November 2018