

**G888** je PE samolepiaca ochranné fólie na veľmi drsné a štruktúrované povrchy.



### Použitie:

- ochrana proti znečisteniu a poškodeniu kovových a hliníkových práškovaných profilov pri výrobe, preprave a montáži
- veľmi štruktúrované a drsné kovové povrchy (napr. Coatex)
- matné abrazívne povrchy
- nevhodné pre hladké povrchy

### Vlastnosti:

- UV stabilita až 6 mesiacov
- vysoká odolnosť voči vlhkosti
- teplotná odolnosť od -20°C do + 70°C

### 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, napätia 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

### Technické parametre:

materiál	PE fólia
hrúbka	0,135 mm
lepidlo	akryl
teplotná odolnosť	-20°C až +70°C
farba	červená
Pevnosť v ťahu	19 N/cm
roztlačnosť do roztrhnutia	400%
lepivosť na oceli	2,6 N/cm
UV-odolnosť (QUV-test)	6 mesiacov*
odolnosť	voči vlhkosti dobrá, voči olejom a rozpúšťadlám len priemerná
skladovateľnosť	12 mesiacov

\* 300h QUV testu je približne 6 mesačné vystavenie klimatickým podmienkam v podnebí záp. Európy (Wipperfuertth)

### Dôležité odporúčania:

- údaje v tomto TL majú odporúčací charakter
- kvalita povrchov, podmienky spracovania a zaťaženie môžu byť značne odlišné, preto pred samotným použitím je nutné urobiť vlastný test kompatibility povrchov

### Farby:

- červeno (exteriér)- čierna

### Balenie:

- 1320 mm x 55 m (72,6 m<sup>2</sup>)

### Likvidácia odpadu:

- bez zvláštnych ustanovení

### Bezpečnosť pri práci:

- dodržujte bežnú pracovnú hygienu

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. Vydaním nového technického listu sa tento stáva neplatným. Máj 2020