

G804 je PE samolepicí ochranná fólie na senzitivní povrchy.



Použití:

- ochrana povrchů před poškozením a znečištěním po dobu transportu, skladování a montáže
- pro použití v interiéru i exteriéru
- ochrana skla, zrcadel a izolačních zasklení
- ochrana plastů jako PVC, PCW, PC a melaminu
- ochrana lakovaných povrchů jako PVDF a polyester

Pracovní postup:

- podklad musí být čistý, odmaštěný a únosný
- lehké znečištění od prachu a mastnoty můžete odstranit čističem ALLMEDIA IPA
- fólie se přitlačí na podklad, doporučujeme použít gumový aplikační váleček
- je nutné zabránit vzniku bublin, napětí ve fólii a tvorbě vln a slepenců
- pracovní teplota je od +10°C do +40°C
- fólii je nutné odstranit před koncem UV periody uvedené v technických údajích
- fólii je nutné odstraňovat při teplotách nad +10°C a pod 90° úhlem od povrchu

Barva:

- transparentní

Balení:

- šířka 1000 mm
- délka 500 m

Technické údaje

materiál	PE
tloušťka	0,04 mm
lepící síla	0,6 ± 0,2 N/cm
Lepidlo	akrylát na vodní bázi
UV odolnost	3 měsíce*
teplotná odolnost	-30°C až +70°C
skladovací teplota	+10°C až +25°C
doba skladování	6 měsíců
aplikační teplota	+10°C až +40°C

** 150h QUV testu je přibližně 3 měsíční vystavení klimatickým podmínkám v podnebí záp. Evropy (Wipperfuerth)

Bezpečnost při práci:

- dodržujte běžnou pracovní hygienu

Likvidace odpadu:

- bez zvláštních 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. Vydáním nového technického listu sa tento stáva neplatným. November 2018