

## Tvarové výplně MIRELON®

Tvarové výplně z pěnového polyetyleny MIRELON® chrání zboží proti mechanickému poškození.

Tvarové výplně MIRELON® jsou lehké a zároveň trvanlivé a odolné. Zabraňují poškození zboží a materiálu, chrání proti nárazu. Slouží k ochraně hran, rohů, oken a dveří při přepravě.

Tvarové výplně MIRELON® se používají v nábytkářském, sklářském, strojírenském, elektronickém a automobilovém průmyslu

Technická data:

- Tvarové výplně jsou vyráběny z pěnového polyetyleny s uzavřenou buněčnou strukturou

### Parametry tvarové výplně MIRELON®

parametr	značka	jednotka	hodnota	zkušební metoda, protokol
Objemová hmotnost	-	kg/m <sup>3</sup>	25 ± 5	ČSN EN ISO 845
Tepelná odolnost	-	°C	-40 - +90	
Odolnost	Proti vlhkosti, kyselinám, louhům, ropným látkám atd.			
Hygienické hodnocení	Zdravotně nezávadné		Protokol ZUS č. 100-040031	
Vliv na životní prostředí	ekologicky nezávadný; bez freonů, recyklovatelný			