

# TECHNICKÝ LIST



## Arch GHS07 Dráždivé látky - BZ F9/606

### VLASTNOSTI:

<b>Materiál:</b>	samolepicí fólie
<b>Rozměry výrobku:</b>	50 × 50 mm
<b>Teplotní odolnost:</b>	do 80 °C
<b>Počet ks na archu:</b>	9 ks
<b>Tloušťka:</b>	0,1 mm
<b>Třída hořlavosti:</b>	F1 (DIN 53 438-3)
<b>Přilnavost:</b>	20 N/25 mm
<b>Hmotnost:</b>	0,008 kg

### POPIS VÝROBKU:

Značky GHS na archu jsou vyrobeny ze samolepicí fólie s běžnou teplotní odolností. Jsou vyjádřeny symbolem, který označuje látku nebo směs dle systému klasifikace GHS. Značky na archu jsou vhodné při značení většího množství míst a produktů.

### POUŽITÍ:

Značení GHS se používá k identifikaci nebezpečných chemikálií a pro informování uživatelů o nebezpečích prostřednictvím symbolů a vět na štítcích obalů. Značení je v souladu s nařízením o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, které mohou být nebezpečné pro zdraví nebo životní prostředí.

V Praze dne 25. 5. 2023