

## 1. Charakteristika

Montážní pěna zimní je jednosložková polyuretanová pěnová hmota. Působením vzdušné vlhkosti a teploty expanduje až na 50-ti násobek svého původního objemu. Pěna odolává plísni, vodě, neodolává UV záření, dá se přetírat.

## 2. Použití

Montážní pěna zimní je vhodná pro vnitřní i vnější použití na upevňování a těsnění dveřních a okenních rámců, opravy zdí, omítky v místech průchodu potrubí a pro vyplňování dutin, prasklin a děr. Také vhodné pro izolace van, sprchových koutů, dotěšňování střešních tašek apod.

**Aplikační postup:** Podkladové plochy musí být odprášené, odmaštěné, mohou být vlhké, ne však ojištěné nebo pod vodou. Dóza pěny před aplikací by měla mít teplotu od +5°C do +35°C (ideální je +20°C), dózu je nutné min. 1 minutu před aplikací protřepat ve vodorovné poloze – poté postupujte dle podrobného návodu na etiketě výrobku. Čerstvou pěnu odstraníte výrobkem Čistič pěny nebo Odstraňovač silikonu a pěny, zaschlou pěnu pouze mechanicky.

## 3. Technické údaje

Vzhled	napěňující tekutina	Mastý podklad	ne
Měrná hmotnost	20-30Kg/m <sup>3</sup>	Sklo, smalt	ano
Nelepivost	10-40min	Vlhký podklad	ano
Řezatelnost	30-140min	Savý podklad	ano
Pěnovost	38-42l / 750ml	Nesavý podklad	ano
Tvarová stabilita	max. 5%	Hliník, ocel	ano
Aplikační teplota	-13 až +40°C	Olovo, měď	ne
Tepelná odolnost	-40 až +80°C	Polykarbonát	ano
Odolnost UV záření	ne	Ostatní plasty	ano
Teplota skladování	+5°C do +25°C	Dilatační spáry	jako výplň
Doba skladování	18 měsíců		

## 4. Barva

žlutá

## 5. Balení

plechová dóza 500 ml, 750 ml SPRAY, plechová dóza 750 ml GUN. Kartón 12ks

## 6. Životnost a skladování

V originálních obalech při teplotě +5°C až +25°C po dobu 18 měsíců, lahve chraňte před přímým slunečním zářením a nevystavujte je teplotám nad +50°C.

