

### ČISTIČ PU PĚNY

Speciální přípravek s rozprašovačem pro čištění trubičkového aplikátoru, ventilu láhve polyuretanové pěny nebo odstranění nevytvrzené PU pěny z okolí pracovní plochy.

#### Technická data:

Báze	aceton
Konzistence	čirá kapalina



#### Charakteristika:

- používá se jako čistící kapalina ve spojení s používáním trubičkových PU pěn
- obsahuje rozpouštědla

#### Příklady použití:

- čištění trubičkového aplikátoru
- čištění vypouštěcí trysky plechovky pěnového aerosolu
- odstraňování nevytvrzené pěny z okolí pracovní činnosti

#### Provedení:

Balení: aerosolová plechovka 150ml

#### Skladovatelnost:

24 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu na suchém a chladném místě při teplotách +5°C až +25°C.

#### Pracovní postup:

**Aplikace:** Odstraňte trubičkový aplikátor z pěny. Plechovku s čistícím aerosolem před použitím pořádně protřepejte. Nasaďte trubičku rozprašovače do aplikační trubičky a prostříknutím očistíte ještě nevytvrzenou pěnu. Pokud jste nezpracovali celý obsah plechovky s pěnou, přestože je určena k jednorázovému použití, pokuste se zachovat její funkci očištěním výpustní trysky čistěčem.

#### Čištění:

Po použití otřete mokré části čistým suchým hadříkem

**Pracovní teplota:** do +40°C

**Bezpečnost:** Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz. obal výrobku a bezpečnostní list.

#### Poznámka:

Před použitím Čističe PU pěny ověřte, zda tento přípravek nepoškozuje okolní plochy. Máte-li obavy z poškození povrchu rámu oken či dveří nebo okolí vypěňované spáry, zakryjte přilehlé povrchy před prací s pěnou krycí páskou nebo fólií.

Poznámka: Tento technický list nahrazuje všechny předchozí verze. Údaje obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem našich testů a našich zkušeností a byly uvedeny v dobré víře. S ohledem na rozmanitost materiálů i jejich povrchů a širokému spektru možných aplikací, které jsou mimo naši kontrolu, nemůžeme přijmout žádnou odpovědnost za dosažené výsledky. Vzhledem k tomu, že povaha a kvalita podkladu i podmínky zpracování jsou mimo naši kontrolu, vydáním tohoto dokumentu nepřijímáme žádnou odpovědnost. V každém případě doporučujeme vždy provést předběžné testy. Soudal si vyhrazuje právo upravovat produkty bez předchozího upozornění.