

PISTOLOVÁ NÍZKOEXPANZNÍ MONTÁŽNÍ PĚNA

Použití

Hmota určená k dodatečnému vyplňování spár izolačních desek z pěnového polystyrenu při realizaci ETICS.



Spotřeba

dle síly vrstvy
Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.



Balení

750 ml aerosolových plechovkách se šroubovacím systémem fixace na aplikační pistoli.



Skladování

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5 °C až +25 °C. Datum výroby a spotřeby je uvedeno na obalu. Skladujte ve svislé poloze, ventilem vzhůru. Chránit před mrazem a vysokými teplotami i během přepravy.



Upozornění

Vytvrzená PU pěna musí být chráněna před UV zářením nátěrem, zalištováním nebo přetmelením (silikony, MS polymery). Máte-li obavy z poškození povrchu rámu oken či dveří nebo okolí vypěňované spáry, přikryjte přilehlé povrchy krycí páskou nebo fólií.



Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na největších technických poznatcích.

Bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech.

Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb, o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!

Definice výrobku

Jednosložková nízkoexpanzní polyuretanová pěna s hnacím médiem bez CFC.

Barva

Nažloutle bílá.

Složení

Polyuretanová pěnová hmota.

Podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a vzduchu musí být v rozmezí +5 °C až +30 °C. Při provádění při teplotách pod +10 °C doporučujeme před použitím pěny vytemperovat na +15 °C, nejlépe ponořením v teplé vodě. V žádném případě neohřívat v blízkosti tepelného zdroje!

Aplikace

Používá se k dodatečnému vyplnění spár tepelně izolačních desek z EPS podle požadavků ČSN 732901. Při realizaci se používá aplikační pistole na PUR pěny. Způsob aplikace je uveden na obalu výrobku.

Podkladní nátěr

Podklad se nepenetruje, pro zvýšení přilnavosti pěny se doporučuje podklad mírně navlhčit vodou aplikovanou rozprašovačem.

Ředění

Hmota se neupravuje, před použitím se pouze aerosolová plechovka s pěnou protřepe.

Použitá nářadí

Aplikační pistole.

Čištění

Před vytvrzením lze pěnu odstranit čističem PU pěny.



Č. výrobku MPP001
Balení 750 ml



Nejdůležitější vlastnosti

- velká vyplňovací kapacita
- objemová stabilita
- přesná aplikace pomocí pistolového systému
- dobré tepelně a akusticky-izolační vlastnosti
- dobrá přilnavost k většině materiálů (ne Teflon a PE/PP)