

OUTSIDE GLUE

UNIVERZÁLNÍ VYSOCE PRUŽNÉ LEPIDLO PRO POUŽITÍ VE VENKOVNÍCH PROSTORECH



PRUŽNÉ

Butylové složení zajišťuje vysokou pružnost spoje v průběhu času, a to i v případě malých deformací a posuvů.

UNIVERZÁLNÍ

Umožňuje slepení a utěsnění nejběžnějších materiálů, a to i na mokřích nebo vlhkých podkladech.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vlastnosti	hodnota	konverze USC
Barva	šedá	-
Složení	butylkaučuk	-
Hustota	1,39 g/mL	222.9 oz/gal
Výtěžnost s pramencem o Ø8 mm (kartuše 310 mL)	cca 6 m	cca 19.69 ft
Výtěžnost s pramencem o Ø8 mm (kartuše 600 mL)	cca 12 m	cca 39.37 ft
Doba vytvoření filmu při 20 °C / 50% RH	20 - 30 min	-
Doba nutná k úplnému ztvrdnutí při 20 °C / 50% RH	4 - 6 týdnů	-
Tepelná odolnost po ztvrdnutí	-25 / +70 °C	-13 / +158 °F
Teplota aplikace (kartuše)	+5 / +40 °C	-13 / +158 °F
Teplota aplikací (okolní)	+5 / +40 °C	-13 / +158 °F
Teplota aplikací (podklad)	+5 / +40 °C	-13 / +158 °F
Nepropustnost pro vodu po vysušení	vyhovující	-
Teplota při přepravě	+5 / +30 °C	-13 / +86 °F
Skladovací teplota ⁽¹⁾	+5 / +25 °C	-13 / +77 °F
Uchovatelnost ⁽²⁾	až 12 měsíců	-

⁽¹⁾Skladujte na suchém a krytém místě.

⁽²⁾Zkontrolujte datum vypršení životnosti uvedené na kartuši.

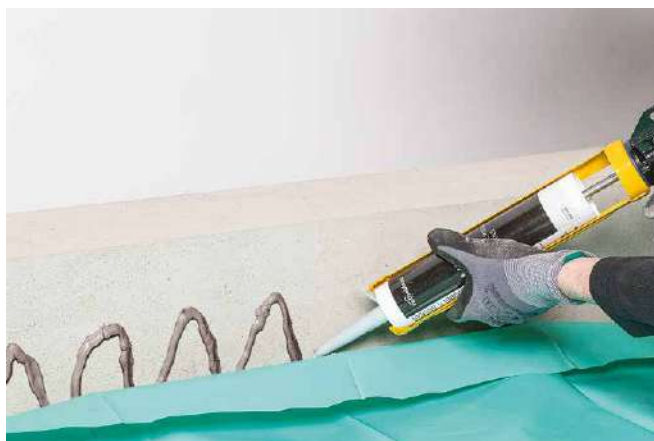
Klasifikace odpadu (2014/955/EU): 08 04 10.

EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. EUH210 Na požádání k dispozici bezpečnostní list.

KÓDY A ROZMĚRY

KÓD	objem [mL]	objem [US fl oz]	verze	
OUTGLUE310	310	10.48	pevná kartuše	24
OUTGLUE600	600	20.29	měkká kartuše	12

OBLASTI POUŽITÍ



ODOLNÉ VŮČI VODĚ A UV PAPRSKŮM

Výrobek poskytuje optimální stabilitu vůči UV paprskům a je vhodný také k utěsnění v případě výskytu vody během fáze pokládky bez nutnosti doby schnutí.

TRVANLIVOST

Modifikovaná butylová směs umožňuje výrobku, aby zůstal v průběhu času pružný, aniž by došlo k narušení jeho hermetických vlastností i v případě zvýšené tepelné námahy.