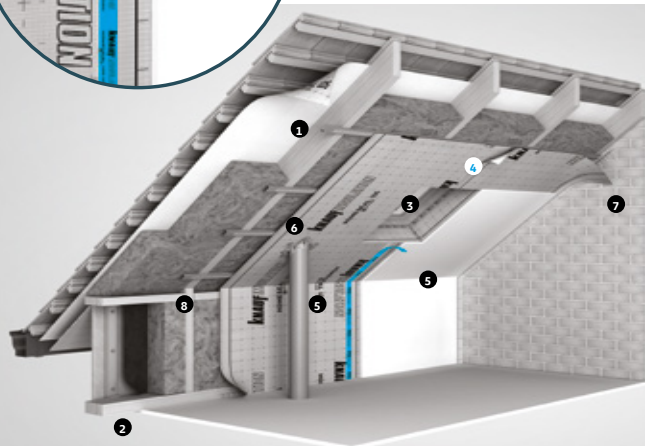
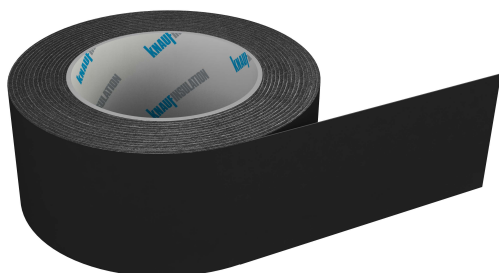


## HOMESEAL LDS SOLITOP UV

www.knauf.com

### JEDNOSTRANNĚ LEPÍCÍ PÁSKA



### POPIS VÝROBKU

Jednostranná lepicí a těsnící páska černé barvy s ochranným akrylátovým zátěrem. Je určena pro vytváření trvale těsných spojů fólie HOMESEAL LDS SOLITOP UV. Vnější povrch fólie vykazuje stejnou odolnost proti UV záření jako fólie HOMESEAL LDS SOLITOP UV.

HOMESEAL<sup>®</sup>  
SYSTEM

#### DHV

- 1 HOMESEAL LDS 0.04 FIXPLUS
- 2 HOMESEAL LDS 0.02 UV FIXPLUS

#### 3 Parozábrany

HOMESEAL LDS 2  
HOMESEAL LDS 35 HOMESEAL  
LDS 40 HOMESEAL LDS 100  
HOMESEAL LDS FLEXPLUS

#### Pásky a tmely

- 4 HOMESEAL LDS SOLITOP UV
- 5 HOMESEAL LDS SOLIFIT
- 6 HOMESEAL LDS SOLIFIT-2
- 7 HOMESEAL LDS SOLIMUR 310

#### Izolace

- 8 KNAUF INSULATION VATA

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Materiál pásky	PES s ochranným zátěrem
Nosič pásky	silikonový papír
Lepidlo	Akrylátová disperze, bez rozpouštědel, 225g/m <sup>2</sup>
Teplotní odolnost po aplikaci	-40° C až +100° C
Aplikační teplota	> -10° C, doporučeno > +5° C
Tloušťka pásky bez nosné vrstvy	0.28 mm
Šířka pásky	60mm
Délka pásky	25 m

## HOMESEAL LDS SOLITOP UV

www.knauf.com

### DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

#### Aplikace

Výrobek je určený pro spojování stavebních fólií parotěsného a hydroizolačního typu. Především však materiálů z portfolia LDS HOMESEAL.

#### Vhodné pro podklady

Vhodnými podklady jsou polyetylenové, polyamidové, polypropylenové a hliníkové fólie, papír, homogenní materiály na bázi dřeva (např. OSB), korozivzdorné kovové povrchy, povrchy z PVC, atd.

#### Odolnost vůči stárnutí

S ohledem na její účinnost, životnost a odolnost proti stárnutí tvoří důležitou součást certifikovaných izolačních systémů Homeseal LDS. Odborně provedené vzduchotěsné spoje fólií vytvořené s pomocí systémového příslušenství vykazují vysokou odolnost proti stárnutí (> 50 let, protokol o zkoušce PB SO-126/02 z Univerzity Kassel).

Při použití ve spárově otevřených fasádních konstrukcích se na tuto pásku vztahují stejná omezení jako na fólii HOMESEAL LDS SOLITOP UV. Pásku je možné použít na vytvoření vzduchotěsných spojů ostatních difúzně otevřených fólií systému HOMESEAL.

#### Instrukce k použití

Dodržujte příslušné pokyny k instalaci stavebních membrán a informace uvedené na obalu v piktoamech. Dále platí příslušné normy a uznávané praktické montážní postupy.

#### Skladování

Materiál musí být skladován na suchém místě bez vystavení vlivu přímého slunečního záření. Optimální vlhkost skladovacích prostor je 50-70%.

### APLIKAČNÍ PRAVIDLA



Přeplepte páskou LDS SOLITOP UV spoj fólií v jeho středové ose



Přiměřeným tlakem proveďte těsné spojení bez nerovností a záhybů



Páska je určená pro interiérové i exteriérové využití

## ART.: 476249



Tento technický list má obecný informační charakter o výrobku a nenahrazuje prohlášení o vlastnostech. KNAUF INSULATION neodpovídá za chyby v tisku a sazbě. Vzhledem k velkému množství možných vlivů při dalším skladování, zpracování a aplikaci neosvobozují zde uvedené informace uživatele od provedení vlastního měření, zkoušek a kontrol před instalací, během instalace či před používáním výrobku. Uživatel je povinen vždy v co největší míře zkoumat vhodnost použití výrobku jakož i přijetí vhodných preventivních opatření pro ochranu osob a majetku proti všem rizikům, která mohou být spojena s nakládáním s výrobkem. Zejména pak poučit koncového uživatele o způsobu užití výrobku. Uživatel je povinen dodržovat při nakládání s výrobkem příslušné předpisy právního řádu České republiky, normy ČSN a ČSN EN, jakož i „best practice“ zavedené při nakládání s výrobkem. KNAUF INSULATION si vyhrazuje právo změn, které jsou výsledkem technického pokroku. Bez předchozího souhlasu není žádná osoba oprávněna užívat fotografie výrobku logo KNAUF INSULATION či jiné prvky obsažené na technickém listu podléhající autorskoprávní ochraně. Je na zodpovědnosti každého uživatele, aby před použitím výrobku požádal o závazné stanovisko k nakládání s výrobkem. Tento technický list nahrazuje dříve vydané technické listy k výrobku.



leden 2026