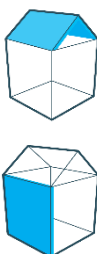


Knauf Insulation HOMESEAL LDS Primer

Tehnični list / Avgust 2018



UPORABA



OPIS PRODUKTA

Homeseal LDS Primer je prednamaz na osnovi disperzije, ki se uporablja za izboljšanje oprijema Knauf Insulation Homeseal LDS lepilnih trakov in lepilnih mas na poroznih podlagah za zagotavljanje trajne lepljine vezi. Učinek lepljenja med različnimi materiali vedno preverimo.

LASTNOSTI

| | |
|---------------------------------|--|
| Lepilna osnova: | disperzija na osnovi vinilnih polimerov |
| Čas sušenja: | 30 – 60 minut |
| Temperaturna obstojnost: | - 20°C do + 60°C |

PREDNOSTI

- ✓ Izboljšanje oprijema Homeseal LDS lepilnih trakov
- ✓ Kratek čas sušenja
- ✓ Odlična sposobnost obdelovanja in kompatibilnost s sistemskimi lepilnimi trakovi in masami Homeseal LDS

PAKIRANJE

| količina/kos (ml) | št.kos/karton (kos) | predvidena poraba prednamaza pri širini nanosa 100 mm* |
|----------------------|------------------------|--|
| 1000 | 4 | 25 -30 |

* odvisno od vrste podlage in debeline nanosa

Knauf Insulation HOMESEAL LDS Primer

Tehnični list / Avgust 2018

TABELA TEHNIČNIH LASTNOSTI

| Lastnosti | Opis/ Podatki |
|--|--|
| Lepilna osnova | disperzija na osnovi vinilnih polimerov |
| Barva | bela, po sušenju transparentna |
| Temperaturna obstojnost | - 20°C do + 60°C |
| Temperatura vgradnje | + 5°C do + 35°C |
| Čas sušenja | cca 30 do 60 minut |
| Rok trajanja/ temperatura skladiščenja | neodprt rok min. 18 mesecev/ + 5°C do + 25°C, hraniti na hladnem in suhem |
| Primerne podlage in pogoji vgradnje | les, mehke vlaknene plošče in plošče na osnovi lesa, s cementom vezane lesne plošče, mavec, mavčno-kartonske in mavčno-vlaknene plošče, zidane površine, beton, PVC cevi Lepilna površina mora biti stabilna, čista in suha. Morebitni prah, ostružke, masti, olja in nepritrjene dele je potrebno odstraniti. Lepljenje na ledene ali zmrznjene površine ni možno. |

DODATNE INFORMACIJE

Uporaba in vgrajevanje proizvoda

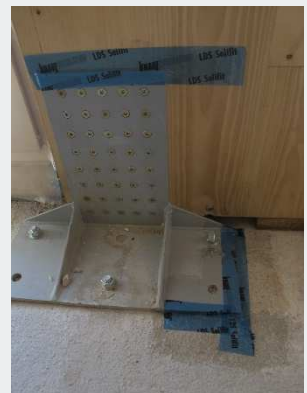
LDS Primer je prednamaz na osnovi disperzije, ki se uporablja za izboljšanje oprijema lepilnih trakov Homeseal LDS Soliplan, Homeseal LDS Solifit 1, Homeseal LDS Solitop in lepilne tesnilne mase Homeseal LDS Solimur na poroznih podlagah. Pred uporabo je potrebno površino očistiti, prednamaz dobro pretresti oz. premešati in ga enakomerno nanesti, da se z njim v celoti prekrije želena površina podlage. Poraba prednamaza je pri širini nanosa 100 mm za približno 25 do 30 tekočih metrov dolžine. Za doseganje optimalnega oprijema Homeseal LDS lepilnih mas in trakov pustite, da se prednamaz Homeseal LDS Primer dobro posuši (čutiti se mora, da je suh). Sušenje traja približno 30 do 60 minut, odvisno od temperaturnih pogojev. Priporočamo vgradnjo sistemskih komponent lepilnih trakov in folij Homeseal LDS skladno s tehničnimi navodili proizvajalca.



Trajnost in okoljska sprejemljivost

Prednamaz Homeseal LDS Primer je sestavni del zrakotesnega izolacijskega sistema proizvajalca Knauf Insulation. Proizvod mora biti zavarovan pred neposrednim vplivom sončnih žarkov. Proizvod ne vsebuje nobenih nevarnih snovi, je obstojen in odporen na staranje.

Knauf Insulation daje garancijo za proizvod na lastnosti, navedene v tehničnem listu za dobo 5 let. Garancija ne velja v primeru uporabe, ki odstopa od pogojev, navedenih v tehničnem listu in tehničnih navodilih za vgradnjo; uporabe v bazenih, parnih kopelih in savnah, pri neposredni zpostavljenosti v vlažnih prostorih, pri mehansko obremenjenih lepljenih stikih (natezne in strižne napetosti), pri pomanjkljivi strukturni celovitosti podlage, v primeru nelepljivih (npr. kemičnih) reakcij med izdelkom in podago.



Ravnanje s proizvodom in skladiščenje

Skladiščiti v suhih in hladnih prostorih, pri temperaturi + 5°C do + 25°C. Upoštevajte ustrezna tehnična in procesna navodila, standarde in ustaljene tehnične predpise.

Knauf Insulation d.o.o.

Trata 32, 4220 Škofja Loka,

SLOVENIJA

Prodajna podpora kupcem: +386 4 51 14 104 Tehnična podpora kupcem: +386 4 51 14 105 Spletna stran: www.knaufinsulation.si

Vse pravice pridržane, tudi pravice fotomehanske reprodukcije in shranjevanja na elektronskih medijih. Prepovedana je vsaka komercialna uporaba procesov in delovnih postopkov, predstavljenih v tem dokumentu. Čeprav so bile informacije, besedila in ilustracije zbrane z največjo skrbnostjo, možnosti napak ni mogoče povsem izključiti. Izdajatelj in uredniki ne morejo prevzeti zakonske odgovornosti ali jamčiti za morebitne nepravilne informacije in s tem povezane posledice. Izdajatelj in uredniki se zahvaljujejo za vse morebitne predloge izboljšav in opozorila na morebitne napake v besedilu.