

Teknisk datablad

LD714**Akrylfuge Pro**

15-12-2023 / V 1

Beskrivelse

Akrylfuge Pro er en miljøvenlig elastisk akrylatbaseret fugemasse og opfylder kravene til M1. LD714 er en let påførbar, lugtsvag og overmalbar fugemasse. Produktet har god vedhæftning til de fleste byggematerialer og anvendes til tætning og udjævning af fuger indendørs.



Funktioner og fordele

- Listehvid
- Let sprøjtet
- Lav lugt
- Kan overmales
- Opfylder kravene til M1
- Svanemærket

Anvendelse Formål

Til tætning og blød fyldning af fuger og revner med små fugebevægelser indendørs omkring døre og vinduer, væg- og metaldele, samt til tætning af revner for at forhindre luftlækage. Mod træ, gips, puds, mursten, beton, celleplast, kork, PVC, metal og malede overflader. Fugen misfarver ikke de omgivende materialer og kan overmales med de fleste farver, der findes på markedet.

Emballage

300 ml patron (12/kartong)

Tilgængelig farve

Listehvid (NCS S 0502-Y)

Certifikater

Svanenmærkt, M1

Teknisk datablad

LD714

Akrylfuge Pro

Teknisk information

Shore A-hårdhed	~47
Anvendelsestemperatur	+5°C til +30°C
Certificeringer	M1 og Svanemærket
Hærdningstids	~1-3 dage afhængigt af dimension, luftfugtighed og temperatur
Af densitet	~1,6 g/cm ³
Forventet levetid	Se emballage (EXP)
Huddannende Tids	~30 min
Opbevarings	24 måneder i uåbnet emballage +5°C til +25°C Beskyttet mod frost
Temperaturmodstand	-30°C til +70°C

Tilberedning

Kontaktfladerne skal være tørre, rene og fri for fedt og løse partikler.

Metaloverflader skal affedtes og løs maling slibes af.

Normalt kræves der ingen primer til absorberende overflader som f.eks. gipsplader.

Meget absorberende overflader skal forbehandles med fugemasse fortyndet med vand (1:2). Dette skal derefter tørre i ca. 1 time.

Fugerne bundes og dimensioneres i henhold til tabellen (tabellen findes i illbrucks produktkatalog, som kan downloades fra illbrucks hjemmeside) med en bundliste med lukkede celler, der ikke absorberer vand. Bundlisten skal være komprimeret ca. 25%. Brug et stumpt værktøj, så listerne ikke beskadiges.

Ved flytning skal fugedybden på det tyndeste sted være halvdelen af fugebredden. Dog aldrig mindre end 6 mm.

Anvendelse

Påfør fugemassen med en hånd- eller tryklufsprøjte, og afslut straks med en fugepind, så der ikke dannes luftlommer.

Alternativt kan du afslutte direkte med en spartel dyppet i en svag sæbevandsopløsning. Beskyt fugen mod fugt i de første par dage.

Lad fugemassen hærde helt op, før du maler.

Rengøring af værktøj

Værktøj og spild rengøres direkte med vand.

Sundheds- og sikkerhedsforanstaltninger

Læs og sørg for, at du forstår indholdet af sikkerhedsdatabladet, før arbejdet påbegyndes.

Bemærk venligst

Kan males efter hærdning med de fleste farver på markedet. På grund af de mange forskellige farvevarianter på markedet anbefales det at teste.

Bør ikke påføres fugtige overflader eller anvendes, hvor fugen er i konstant kontakt med vand, f.eks. bassiner og reservoirer.

Hvis fugen bevæger sig mere end 10% (træk/tryk) af fugebredden, anbefales højelastiske fugemasser, f.eks. SP519.

Teknisk datablad

LD714

Akrylfuge Pro

For teknisk service

Tremco CPG har et team af erfarne tekniske sælgere, der kan hjælpe dig med at vælge og specificere produkter. For mere detaljeret information, service og tips og råd, kontakt venligst kundeservice på +46 31 570010.

Garanti

Tremco CPG Denmark A/S produkter er fremstillet i henhold til strenge kvalitetsstandarder. Ethvert produkt, som er blevet anvendt (a) i overensstemmelse med Tremco CPG Denmark A/S skriftlige instruktioner og (b) i enhver anvendelse anbefalet af Tremco CPG Denmark A/S, men som viser sig at være defekt, vil blive erstattet uden beregning. Der kan ikke tages ansvar for oplysningerne på denne side/blad, selv om de er offentliggjort i god tro og anses for at være korrekte. Tremco CPG Denmark A/S forbeholder sig ret til at ændre produktspecifikationer uden forudgående varsel i overensstemmelse med virksomhedens politik om løbende udvikling og forbedring. Det er et krav, at installatøren sikrer, at alle elementer er egnede og kompatible, før installationen påbegyndes, og at der kan opnås overensstemmelse, hvis det er nødvendigt.