



ACRYL POWER FLEX

PRODUKTDATABLAD

Version: 2016-06-28

PRODUKTBESKRIVELSE

1-komponent, vandbaseret akryllatexmasse med lydisolierende egenskaber ved tætning af indvendige døre, gennemføringer og vægpartier osv. Hurtigtørrende, pillesikker og overmalingsbar. Misfarver ikke omgivende materialer. Produktet er lugtfrit, har minimal emission (indemiljøklasse M1) og lever op til byggebranchens skrappeste miljøkrav. Produktet kan bruges i stedet for traditionel maling, hvis man vil opnå en helt glat, overmalingsbar overflade. Fugemassen accepterer op til 15% bevægelse. Acryl Power Flex fås i farverne standardhvid/æggeskalshvid (NCS S0502Y), hvid (S0500-N), grå (NCS S 4000-N) og fyr. Standardhvid/æggeskalshvid matcher populære vægfarver og hvide trælistes, dørkarme mm og behøver derfor ingen overmaling. Acryl Power Flex fungerer som akustikfugemasse de steder, hvor der skal lyddæmpes mellem to rum/værelser. Produktet er velegnet til byggeprojekter, hvor der bliver stillet store krav til miljøvenlighed og lav materialeemission.

ANVENDELSE

Indendørsfugemasse til tætning af fuger i beton, træ, sten, tegl, gips og lignende. Sprækker ved vinduer og døre, mellem karm og væg. Bag loftlister og gulvpaneler til stop for træk. Tæt med Acryl Power Flex rundt om f.eks. ventiler og rørgennemføringer eller hjørnet mellem væg og loft og nå de tilsigtede lyddæmpningsmål. Hvis der er tale om åbninger på 10-12 mm, får man den ønskede lyddæmpning (væg R'w 35-52 dB), hvis der tætnes på begge sider af væggen, alternativt hvis der tætnes på den ene side og hulrummet fyldes med sammenpresset mineraluld. Lydmålingerne er udført efter SS-EN ISO 10140-2:2010 og tolkningen af måleværdierne efter SS-EN ISO 717-1:1997

INSTRUKTION FOR ANVENDELSE

Overfladerne skal være rene og tørre. Skrøbelige overflader skal forstærkes med 1 del fugemasse blandet med 2 dele vand. Hvis det er nødvendigt, kan der lægges en fugebund. Brug f.eks. Bostik Bottningslist. Fugebredden skal være maks. 20-25 mm. Fugedybden skal være mindst halvdelen af bredden, dog mindst 6 mm. Appliceres med fugepistol. Fugemassen må ikke hæfte på det bagvedliggende materiale. Det kan hindre, at fugestrengen kan følge med i fugens bevægelser. Glat fugen ud med en spartel eller fugtet svamp straks efter appliceringen, da fugemassen hurtigt danner skin på overfladen (15 minutter).

SIKKERHED

Produktets indhold er ikke klassificeret som helbredsskadeligt eller brandfarligt efter gældende bestemmelser. Produktet har indemiljøklassificering M1 og er uden biocider. Se sikkerhedsdatablad for flere oplysninger

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com



TEKNISKE DATA

Egenskaber inden applicering	
Materialetype	Akryldispersion
Konsistens	Blød, fleksibel masse
Densitet	ca. 1,7 g/cm ³
Opbevaring	2 år i ubrudt
Opbevaring	emballage ved +10 til +20°C
Egenskaber efter applicering	
Hærdningssystem/-måde	Fordampning af vand
Arbejdstemperatur	Over +5°C
Rengøring	Vand
Overmalningsbar	Ja, med plast-og alkydmaling
Bevægelsestolerance	+/-15%, klasse 12,5P efter EN 15651-1
Temperaturbestandighed	-30°C til 70°C
Ældningsbestandighed	Udmærket over for ozon og UV-stråler

KONTAKT OS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

