

# LIP Siliconehartspuds

## Færdigoprørt stærk siliconehartspuds til facader



LIP Siliconehartspuds er udviklet til det nordiske klima, således at LIP Siliconehartspuds er mere diffusionsåben og vejrbestandig, hvilket giver grundpudsen mulighed for at holde sig tør, så der ikke ophobes fugt i konstruktionen. Facadepudsen er rengøringsvenlig og den neutrale pH værdi medvirker til at begrænse algevæksten på overfladen.

- ▶ Ikke brandbar
- ▶ Farveægte
- ▶ Anvendes som slutpuds på isoleringssystemer, pladeunderlag, beton og puds
- ▶ Rengøringsvenlig overflade
- ▶ Høj elasticitet
- ▶ Sprøjtbar
- ▶ Høj slibstyrke
- ▶ Let bearbejdelig
- ▶ Diffusionsåben
- ▶ Vandafvisende og vejrbestandig
- ▶ Egnet til DGNB og Svanemærkede byggerier



DB-nr.:	2025586 (1 mm) 1666499 (1,5 mm)
Varenr.:	100617 (1 mm) 100587 (1,5 mm)
Emballage	25 kg
Farve:	Hvid
Antal pr. palle:	24

DB-nr.:	2025587 (1 mm) 1884821 (1,5 mm)
Varenr.:	100624 (1 mm) 101409 (1,5 mm)
Emballage	25 kg
Farve:	Farvet
Antal pr. palle:	24

Tekniske data	
Arbejdstemperatur	+5°C - +30°C
Arbejdsforhold	Undgå helst direkte sol, stærk vind samt høj luftfugtighed
Kornstørrelse	1&1,5 mm. Andre størrelser kan produceres
Lagtykkelse	Fra 1-4 mm afhængig af kornstørrelse og overfladestruktur
Tørretid*	Ca. 48 timer v. 18°C og 65% relativ luftfugtighed
Vægtfylde	1,8 kg/liter
Dampdiffusionsekvivalent Sd(μ)(EN ISO 7783-2)	Ca. 0,1
Permeabilitet (EN ISO 1062-3)	w (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ): < 0,08
pH værdi	8
Glansgrad	Mat glans 3-5
Forbrug	Ca. 2-2,5 kg/m <sup>2</sup>
Lagring	12 mdr. fra produktionsdato ved frostfri opbevaring. Produktet skal beskyttes mod direkte sollys.

\* ved 20° C, og 50 % RF med en vis luftudskiftning.

# LIP Siliconehartspuds

## Færdigoprørt stærk siliconehartspuds til facader

### Underlag

Mineraluld eller EPS 80 F med armeret grundpudslag fx LIP 350 Universalmørtel/LIP 360 Fiberpuds  
Cementbaserede plader, med armeret pudslag fx LIP 350 Universalmørtel/LIP 360 Fiberpuds. Beton, 14 døgn, max. 90% RF.  
Letklinkerbeton, max. fugtindhold 8%, med armeret pudslag fx LIP 350 Universalmørtel./LIP 360 Fiberpuds.  
Tidligere malede overflader. Malingen skal være fastsiddende og ikke afsmittende.

### Forbehandling

Underlaget skal være bæredygtigt. Det skal være rengjort for skillemidler såsom støv, olie, fedt, voks samt udblomstringer. Overfladeslam bortslibes. Afrensning af kalk, fedt og sæberester foretages med LIP Klinkerens/LIP Grundrens.  
Underlaget skal være fuldt afbundet og fri for restfugt. Evt. restfugt kan medføre farvenuance. Anvendes kun på lodrette flader.

Alle underlag grundes med LIP Pudsgrunder. Alger mm. afrenses inden påføring af LIP Pudsgrunder og kan påføres med pensel eller rulle.

### Brugsanvisning

LIP Siliconehartspuds oprøres med et langsomt gående rørværk, så man opnår en ensartet konsistens. Hvis pudsen er for kompakt, kan der tilføjes op til 1% vand. Ved brug af indfarvet puds må der ikke tilføjes ekstra vand.

LIP Siliconehartspuds kan påføres maskinelt som manuelt, i en lagtykkelse svarende til kornstørrelsen. Umiddelbart efter bearbejdes overfladen med et plast pudsebræt, indtil overfladen fremstår med ens struktur og lagtykkelse. Sørg hele tiden for at holde værktøjet rent for overskydende puds.

Det anbefales at hele flader udføres i én arbejdsgang samt at man benytter puds fra den samme produktion. Se produktionsnummer på spanden.

### Rengøring

Værktøj og hænder rengøres med vand. Varmt vand er at foretrække.

### Emballage

25 kg plastspand.

### Farve

Som standard hvid. NCS farver kan laves.

### Generelt

LIP produkter er løbende under intern såvel som ekstern kvalitetskontrol. Udover denne produktinformation henviser vi til Bygningsreglementet, SBI-anvisninger, ERFA-blade og gældende normer.

Vi garanterer for en fejlfri beskaffenhed af vore produkter. Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

### Henvisning

Sikkerhedsdatablad



LIP Bygningsartikler A/S forbeholder sig ret til at ændre produktet og de angivne oplysninger uden varsel. Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner. For yderligere information se seneste tekniske datablad på vores hjemmeside [www.lip.dk](http://www.lip.dk).

# LIP Siliconehartspuds

## Færdigoprørt stærk siliconehartspuds til facader

### Bemærk!

Mørke farvetoner er særligt påvirkelige over for indvirkninger fra vejrliget under udførelsen samt fra underlagets struktur og sugsevne. Det anbefales at vælge farver med lysreflektion +20%. Farver med lysreflektion lavere en 20% - på isolering mørkere end NCS S 6000-N, på teglsten mørkere end NCS S8000-N gives der ikke farvegaranti.

Arbejdet udføres så vægflader kan færdiggøres i én arbejdsgang og beskyttes mod klima påvirkninger under udførelse og efterfølgende afhærdning.

Udendørs arbejde med puds bør kun foregå i tørvejr ved temperaturer mellem +5°C og +25°C, og ikke i direkte sol. Ved risiko for regn eller temperaturer under +5°C skal facader afdækkes.

Udvendig pudsning i kolde og fugtige perioder frarådes.

Ved varme og blæsende perioder med høj overflade udtørring er særlig høj, anbefales vand tilsætning.

*LIP Bygningsartikler A/S forbeholder sig ret til at ændre produktet og de angivne oplysninger uden varsel. Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner. For yderligere information se seneste tekniske datablad på vores hjemmeside [www.lip.dk](http://www.lip.dk).*