

LIP 320E Väggsputs

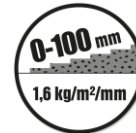
Cementbaserad och snabbhärdande puts för tunna och tjocka skikt



LIP 320E är en CO2-reducerad cementbaserad och snabbhärdande väggsputs för allround-bruk, som används för reparation, justering och spackling av hål och ojämnheter på tegel, råbetong, cement- och anhydritputs samt lätt- och gasbetong, etc.

LIP 320E kan spacklas i skiktjocklekar från 0-100 mm i ett arbetsmoment och kan användas både inomhus och utomhus samt i våtrum.

- ▶ SS/EN: 998-1
- ▶ 0-100 mm i ett arbetsmoment
- ▶ CO2-reducerad
- ▶ Användning inomhus och utomhus
- ▶ Plattsättningsbar efter cirka 2-3 timmar
- ▶ Kornstorlek upp till 0,5 mm
- ▶ Täta beläggningar 6 timmar
- ▶ Spänningsfattig
- ▶ Sprick- och krympfri
- ▶ Väderbeständig
- ▶ Fri från respirabelt kvartsdamm
- ▶ Diffusionsöppen



Artikelnummer:	250026
Emballage:	20 kg säck
Färg:	Gråbrun
Antal per pall:	48 x 20 kg

Tekniska data	
Arbets temperatur	+10°C - +25°C
Blandningsförhållande	0,2-0,275 liter vatten/kg pulver motsvarar 4-5,5 liter vatten/pr. 20 kg/ säck
Användningstid	Ca. 15-20 min. vid 20°C*
Klar för beläggning	2-3 timer vid 20°C*
Härdningstid	7 dygn vid 20°C*
Brandklass	A1
Skiktjocklek	0-100 mm
Klar för tätskikt	> 6 timer vid 20°C*.
Materialåtgång:	Ca. 1,6 kg / m ² / mm
Kornstorlek	Upp till 0,5 mm
Provning Emission	SS/EN: 998-1 GEV EMICODE: EC 1plus - VERY LOW EMISSION
Förvaring/Teknisk data**	Min. 9 månader i oöppnad förpackning
Förvaring/Arbetsmiljö**	Min. 12 månader i oöppnad förpackning

CE	
17 LIP Byggnadsartikler A/S Industrivej 16, 5580 Nr. Aby, Danmark	
LIP 320E Vægspuds	
DoP No. 03007	
Reaction to fire, class	A1
EN 998-1	
General purpose (GP) rendering mortar for internal and external use.	

* vid 20°C, och 50% RF med en liten luftväxling.

** Lagras torrt i obruten förpackning, sv alt under sommarmånaderna

LIP 320E Vägghputs

Cementbaserad och snabbhärdande puts för tunna och tjocka skikt

Underlag

Gjutna betong-väggar/däck äldre än 4 veckor. Slipsats äldre än 2 veckor. Lättklinkerbetongelement med en fukthalt på upp till 8%. Tegel, murbruk, råbetong, cementputs, lätt- och gasbetong m.m.

Förbehandling

Underlaget skall vara bärkraftigt och fritt från genomgående sprickor. Det ska vara rengjort från separationsmedelsom damm, olja, fett, vax och utfällningar. Ytligt slam slipas bort. Kalk-, fett- och tvålrester avlägsnas med LIP K10 Eco Clean Klinkerrent / LIP G10 Eco Clean Grundrent. Befintliga färgskikt och vinylslipas med sandpapper. Alternativt kan du använda LIP Supergrund. (se datablad)

Om betongytan är porös på grund av ytslamma slipas och dammsugs den noga före applicering. Släta-/glatta ytor slipas innan applicering. En primning ska alltid göras för att sluta porerna och binda damm.

Sugande underlag inomhus primas med LIP Primer 54, utspätt som 1 del primer och 10 delar vatten.

Organiska underlag primas med koncentrerad LIP Primer 54. För mer information läs TDS eller förpackningen för LIP Primer 54

Förbehandla starkt absorberande underlag utomhus med förvattning eller blandning av slamma.

Bruksanvisning

LIP 320E blandas i förhållandet 0,2-0,275 liter rent, kallt vatten per kg pulver, motsvarande 4-5,5 liter vatten per 20 kg säck.

Pulvret tillsätts under kraftig omrörning tills man får en smidig och homogen massa. Blandningstiden är 2-3 min. Efter att den har fått vila i ett par minuter rör du långsamt i massan igen. Den är sedan klar att använda.

LIP 320E kan appliceras med en slät ståspackel. Omspacklet används i tjocka skikt kan man med fördel använda en brukslev. När spacklet har härdat till hälften kan det skäras, formas och jämnas ut efter behov.

Vid användning av LIP 320E som traditionell vägghputs istället för KC-bruk, tillsätt vanlig tvättad sand/formsand (0-4 mm) i förhållandet 1 del LIP 320E till 1 del sand.

På sugande underlag fuktas väggen med vatten (som har sugets in i underliggande puts) innan putsen appliceras med ståbräda eller spackel. Putsen kan sedan jämnas till med en stålskena eller bräda och omedelbart efteråt putsas över med en gipsskiva och färdigställas.

Efterbehandling

Efter 2-3 timmar (20°C*) kan keramik vanligtvis installeras eller avslutas med en annan beläggning.

Rengöring

Verktyg och händer rengörs med vatten innan härdning. Härdat material kan endast tas bort mekaniskt. OBS! Ej härdat material får inte hällas ut i avlopp då cementbaserat material härdar under vatten och kan täppa till avloppet.

Emballage

Plastlaminerade papperspåsar på 20 kg.

Ska förvaras torrt.

Färg

Grå.

Allmänt

LIP-produkter står ständigt under intern såväl som extern kvalitetskontroll. Utöver denna produktinformation hänvisar vi till samtliga aktuella byggnadsregler och gällande normer i det land där produkten används. Vi garanterar att samtliga LIP-produkter är felfria när de lämnar vår fabrik. Då användarnas arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi inte ta ansvar för detta.

Hänvisning

Säkerhetsdatablad



LIP Sverige AB förbehåller sig rätten att ändra produkterna och de angivna upplysningar utan föregående avisering. Denna produktbeskrivning ersätter alla tidigare versioner. För ytterligare information se de senaste tekniska databladerna på vår hemsida www.lip.dk

LIP 320E Vägghputs

Cementbaserad och snabbhärdande puts för tunna och tjocka skikt

OBS!

Det rekommenderas att sträva efter en jämn temperatur på minst 10° C under härdningen. Vid låga temperaturer under 10° C rekommenderas täckning och uppvärmning.

LIP 320 kan appliceras utomhus och inomhus vid temperaturer över 10° C. För snabb torkning av spackelskiktet, t.ex. genom direkt solljus, stark värme eller drag, måste undvikas.

Låga temperaturer förlänger och höga temperaturer förkortar bearbetnings- och härdningstiden.

Tillsätt aldrig mer vatten efter det att bruket har börjat härda.
Överdoser av vatten medför lägre styrka och krympningar.

** Teknisk hållbarhet: Den tekniska lagringstiden är en tidsangivelse inom vilken produkten kan förväntas leva upp till de dokumenterade tekniska egenskaperna. För mer information se lip.dk/Miljö.

*** Arbetsmiljön: Lagringstiden anger när det kan finnas risk att produkten t.ex. frigör krom för mer information se lip.dk/Miljö.

LIP Sverige AB förbehåller sig rätten att ändra produkterna och de angivna upplysningar utan föregående avisering. Denna produktbeskrivning ersätter alla tidigare versioner. För ytterligare information se de senaste tekniska databladerna på vår hemsida www.lip.dk