

Primer & tillsatsmedel

Det viktiga förarbetet

LIP

- när man bygger på kvalitet!



Medlem af

GREEN
BUILDING
COUNCIL
DENMARK



Det viktiga förarbetet.

Precis som i alla andra projekt, är underarbetet av största vikt för ett lyckat slutresultat.

Vår primer ökar vidhäftningen mot underlaget, samtidigt som det hindrar underlaget att suga vatten ur golvspacklet.

Om underlaget behandlas på rätt sätt utgör betonggolv och vägg ett stabilt underlag för cementbaserade spackelmassor. Då underlagets beskaffenhet är avgörande för spacklets styrka och hållbarhet är det viktigt att bedöma underlaget innan arbetet påbörjas.

Att tänka på när du ska prima.

Underlaget ska alltid primas innan avjämningsmassa eller tät-skikt läggs. Ett rent och torrt underlag är förutsättningen för ett porfritt och plant golv med god vidhäftning till underlaget. Primern påförs med pensel, roller eller spruta. Vid sprutning jämnas primern ut med pensel. Primern påförs helst dagen före du ska spackla, eller åtminstone så tidigt att den är helt torr innan spackling påbörjas.

Det är viktigt att blanda primer och vatten i rätt förhållande, om den är för tunn och blaskig – kan du få problem med luftbubblor i spackelmassan. Likaså om du applicerar ett för tunnt lager med primer eller om underlaget har för låg temperatur.

Primern ska alltid vara helt torr innan spackling påbörjas, eftersom primern skall få en chans att bilda en skyddande film över ytan.

LIP Betongbinder



Vidhäftare för kritiska underlag.

Användningsområde:

Ett vattenbaserat tillsatsmedel till cementbaserat bruk och betong som ökar bearbetbarheten. Bindern har en viss vattenavvisande effekt och ökar murbrukets motståndskraft mot kemisk påverkan. Används även som cementslamma för kritiska underlag med tillskjutande markfukt och i utomhusmiljöer.

Fördelar:

- Ökar tryckstyrkan
- Vattenavvisande
- Bättre bearbetbarhet
- Ökar vidhäftning
- Ökar flexibiliteten



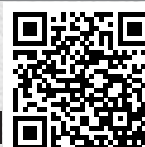
INNE & UTE

Tekniska fakta:

Åtgång: Se produktdatablad.
Använd QR koden nedan.

Förpackningar: 1, 2,5 och 10 L.

Läs mer här



LIP Primer 54



Är en universalprimer till alla LIPs produkter.

Användningsområde:

Är en vattenbaserad akryldispersion för primning/grundning av underlag före kakelsättning, spackling med LIPs golv- och väggspackel eller fasadsystem. Ingår även i LIPs olika tätskikts-system för att öka vidhäftningen.

Fördelar:

- Sluter porerna
- Binder damm



INNE

Tekniska fakta:

Torktid: ca. 1 tim.

Åtgång: ca. 0,1 - 0,2 liter/m².

Förpackningar: 1, 2,5 och 10 L.



Läs mer här

LIP Supergrund



En specialprimer för våra underlag.

Användningsområde:

Används i samband med platsättning eller spackling av väggar och golv där extra stora krav ställs på vidhäftning. Specialprimer för olika typer av underlag såsom målade betong-golv, gammal kakel, trägolv, gips men även på svåra ytor som epoxi, gjutasfalt och plåt.

Fördelar:

- Extra stark vidhäftning
- Fäster på epoxi, vinyl, asfalt & plåt



INNE

Tekniska fakta:

Åtgång:

På sugande och icke sugande underlag ca. 250-300 g/m².

På råbetong och ojämna eller håliga underlag ca. 800-1200 g/m².

Förpackningar: 3 och 12 kg.



Läs mer här

LIP Multibinder



Tillsatsmedel till LIPs cementbaserade produkter.

Användningsområde:

Används som tillsatsmedel till LIPs fäst-, fog- och avjämningsmassor för att öka vidhäftning och flexibilitet där eventuella rörelser och andra påfrestningar i underlaget kan förväntas.

Fördelar:

- Vattenavvisande
- Smutsavvisande
- Ökar flexibiliteten



INNE & UTE

Tekniska fakta:

Åtgång: se produktdatablad.

Använd QR koden nedan.

Förpackningar: 1, 2,5 och 10 L.



Läs mer här

Blandningsguide för LIPs primers

LIP Betongbinder

Med hjälp av Betongbinder gör du en "slamma" för att öka vidhäftningen på ett golvunderlag. Ett blandningsexempel är 1 dl betongbinder och 3 dl vatten, som blandas ihop. Därefter tar du 4 dl pulver tex LIP 250 och blandar ihop med den utspädda vätskan. Blanda ordentligt.



Betongbinder kan även användas som tillsats i murbruk: 0,3-0,4 l/10 l bruk.

LIP Primer 54

Underlaget är helt avgörande för hur mycket vatten du ska blanda LIP Primer 54 med. Påföres med pensel, roller eller spruta.



På råbetong	En del Primer 54	+	En del vatten
På sugande underlag	En del Primer 54	+	Tre delar vatten
På mycket sugande underlag	En del Primer 54	+	Tio delar vatten
På ICKE sugande underlag	En del Primer 54	+	En halv del vatten
Till att sluta porer	En del Primer 54	+	Tre delar vatten
Till oorganiska material (vissa skivmaterial är oorganiska, t ex fiberbeklädd gipskiva)	Oförtunnad		

I anslutning till LIP tätskiktssystem: se respektive system eller lip.dk

LIP Supergrund

Beroende på underlag – används Supergrund koncentrerad eller förtunnad, då den appliceras på ytan. Påföres med pensel, roller eller spruta.



Koncentrerad – åtgång:		
Icke sugande underlag, t ex på ett epoxigolv. Använd ca. 250–300 g/m ² .	●	
På råbetong/ojämna och håliga underlag. T ex på befintligt klinkergolv som du vill lägga nytt golv ovanpå. Använd ca. 800–1 200 g/m ² .	●	
Förtunnad – åtgång: På sugande underlag ca 250–300 g/m ²		
Till mycket torr gammal betong, t ex från 60-tal – med jämn yta.	●	+
		● Förtunnad med vatten 1:1
Till mycket torr gammal betong, t ex från 60-tal – med grov, ojämn och hålig yta.	●	+
		●● Förtunnad med vatten 1:2

LIP Multibinder


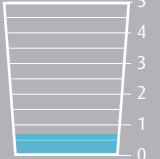
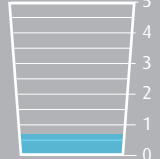

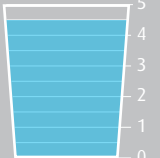


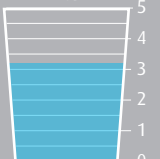
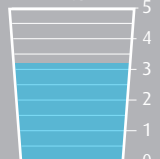

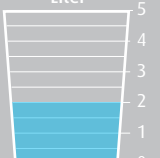
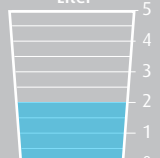
För smidig konsistens och ökad vidhäftning och flexibilitet på fäst-, fog och avjämningsmassor, blanda lika delar LIP Multibinder och vatten, dvs 1 del Multibinder + 1 del vatten.

Exempel på vätskeblandning:

Här intill finner du några exempel på blandningsförhållande. Observera att den totala mängden vätska som står i instruktionen för produkten används – men delas 50/50 med mellan Multibinder och vatten. Mängden angiven här förhåller sig till säckens storlek.

Blandningen kan justeras med vatten. Önskas större flexibilitet kan vattnet utslutas.



LIP Fogmassa, 5 kg 	 Liter LIP Multibinder ca. 0,65 liter	 Liter Vatten ca. 0,65 liter
LIP Multi Kakelfix lätt 15 kg 	 Liter LIP Multibinder ca. 4,5 liter	 Liter Vatten ca. 4,5 liter
LIP Trope Kakelfix 20 kg 	 Liter LIP Multibinder ca. 3,2 liter	 Liter Vatten ca. 3,2 liter
LIP 320 Vägputs 20 kg 	 Liter LIP Multibinder ca. 2 liter	 Liter Vatten ca. 2 liter

LIP är ett danskt bolag med huvudsäte och produktion i Nørre Åby på Fyn i Danmark, och med dotterbolag och återförsäljare i de flesta europeiska länderna. Företaget har sedan starten 1967 producerat produkter av hög kvalitet till konkurrenskraftiga priser. Sortimentet var i början fäst- och fogmassor, men har sedan dess utvecklats till att även omfatta produkter som avjämningsmassor, tätskikt, silikon, epoxi, spackel och lim mm.

Alla produkter kontrolleras kontinuerligt, såväl internt som externt, för att möta olika länders krav och bestämmelser. Vi arbetar också ständigt med att utveckla produkterna och göra dem vänliga så väl mot användare som miljö.

LIP Byggningsartikler A/S är idag ett företag med internationell inriktning. Som en del av Bostik får vi det stöd och de expertkunskaper vi behöver för att göra LIP ännu starkare, men behåller samtidigt värden från vår region – Västfyn i Danmark.



LIP

- när man bygger på kvalitet!