

## Förbehandling av olika underlag i våtzon 1 och 2.

Fabrikat/ Produktnamn	LIPVS30 System 17			LIP Folie System 25		
Våtzon 1 och 2	Vidhäftningsprimer	Spädning	Kommentar	Vidhäftningsprimer	Spädning	Kommentar
Beijer Byggmaterial AB	LIPVS20	1:5	1)	LIP vidhäftning Primer 54	1:3	1)
Våtrumsskiva RAW ECO board	Alt: LIP vidhäftning Primer 54 1	1:3	1)			
TEBO Byggelement Byggtillbehör AB	Ingen extra förbehandling fodras		2)	Ingen extra förbehandling fodras		3)
Gyproc AB Glasroc GHI Hydro	Ingen extra förbehandling fodras			LIP vidhäftning Primer 54	Koncentrerad	
Ivarsson Sverige AB Ivarit Hydropanel	Ingen extra förbehandling fodras			Ingen extra förbehandling fodras		
Jackon AB Jackon våtrumsskiva	LIP VS 20 Alt: LIP vidhäftning Primer 54 1:3	1:5	2)	LIP vidhäftning Primer 54	1:3	3)
Karl Ljungberg & Co AB Masterboard	LIP vidhäftning Primer 54 LIP vidhäftning Primer 54	1:3 1:3	4) 4)			
KGC Verktyg & Maskiner AB Lux Elements	Ingen extra förbehandling fodras		2)	Ingen extra förbehandling fodras		3)
Knauf/canogips GmbH Aqua panel	LIPVS20 Alt: LIP vidhäftning Primer 54 1:3	1:5		LIP vidhäftning Primer 54	1:3	
Norgips Svenska AB Humid	Ingen extra förbehandling fodras			LIP vidhäftning Primer 54	Koncentrerad	
LIP Sverige AB LIP board	Ingen extra förbehandling fodras			Ingen extra förbehandling fodras		
Cembrit Tepro AB Minerit VT-skiva	Ingen extra förbehandling fodras			Ingen extra förbehandling fodras		
Självnivellerande Spackelmassor	LIPVS20 Alt: LIP vidhäftning Primer 54	1:5 1:3		LIP vidhäftning Primer 54	1:05	

- 1) Observera avlägsna alltid eventuellt gipsdammet. 2) För att säkerställa ett så högt ånggenomgångsmotstånd som möjligt måste skivan slätspacklas först med ett cementbaserat spackel. 3) Större materialåtgång på folielimmet. 4) Prima skivan tills primern ger en jämn lyster.