

Primer

Användningsområde

Primer är en primer till **Golvspackel**, fix-produkter samt till våtrumskonstruktionerna. Till **Golvspackel** så används **Primer** för att nå en optimal vidhäftning genom att dammbinda och portäta underlaget. **Primer** används också för att binda upp svaga underlag såsom puts innan tätskikt bestryks.

Egenskaper

Primer är en akrylbaserad vit tunnflytande vätska som ej innehåller lösningsmedel. **Primer** har extremt hög torrhalt vilket innebär att produkten har en bättre vidhäftningsförmåga än många andra liknade produkter på marknaden. **Primer** ska blandas ut med vatten före applicering på så gott som alla underlag (se tabell nedan) innan **Golvspackel** används.

OBS! GKH tar inte ansvar för spacklets vidhäftning vid användning av annan primer än vad som föreskrivs.

Underlaget

Underlaget ska vara torrt, fast, bärkraftigt och fritt från skiljemedel som förhindrar optimal vidhäftning till underlaget.

Blandning

Primer blandas med rent, kallt vatten i ett väl rengjort kärl. **Primer** blandas olika för olika typer av underlag, (se tabellnedan).

Materialåtgång/Torktid

Materialåtgången är ca 0,1-0,2 kg/m². Torktiden varierar mycket beroende på underlag, temperatur och blandning.

Arbetsätt

Primer påföres med en pensel eller en mjuk borste. Arbeta in den i underlaget och sprid ut till ett jämnt tunt lager. Undvik pölar eftersom det förlänger torktiden och kan innebära en sämre vidhäftning.

När produkten är torr bildas en klar film och spackling kan påbörjas.

Temperaturen får aldrig understiga 5°C.

Lagring

Förvaras frostfritt, kan lagras 12 månader i orginalförpackning.

Förpackning

1, 5 och 15 kg.

BLANDNINGSFÖRHÅLLANDEN OCH ÅTGÅNG PRIMER

Underlag	Blandningsförhållande koncentrerad primer : vatten	C a åtgång liter koncentrerad primer/m ²
Betong	1 : 3	0,15 l
Lättbetong	1 : 3	0,15 l
Trä- och spångolv	1 : 1	0,25 l
Golvgipsskivor	1 : 3	0,20 l
PVC-beläggningar	1 : 1	0,20 l
Starkt sugande underlag	1 : 6 (1:a gången)	0,05 l
(påföres 2 gånger)	1 : 3 (2:a gången)	0,15 l