



Laga Vägg

Laga Vägg är ett dammreducerat väggspackel för lagning av väggar och tak inomhus.

Användning: Cementbaserad dammreducerad vägg spackel för lagningar i tjocklekar mellan 3–100 mm på betong, lättbetong, klinker, sten och gipsskivor. Produkten används inomhus vid renovering och nyproduktion.

Lagring: Produkten är hållbar i minimum 12 månader från tillverkningsdatum om den förvaras i oöppnad förpackning i en torr och sval miljö. Datummärkning (åååå.mm.dd).

Underlag: Underlaget skall vara rent och fritt från limrester, fett, cementhud och andra föroreningar, vilka kan påverka massans vidhäftningsförmåga. Alla underlag skall förbehandlas med MCT primer enligt primer tabellen.

Bearbetning: Vattenmängd: 5,3 – 5,8 liter vatten per 20 kg pulver. Häll kallt, rent vatten i ett rent blandningskärl. Häll i pulvret under kraftig omrörning och blanda med bormaskin och lämplig visp till en klumpfri och homogen massa. Önskad konsistens erhålles genom att eventuellt tillsätta mer vatten eller pulver. Blanda endast så mycket pulver som kan användas inom 20–30 minuter. Applicering sker med slät stålspackel och vid tjockare skikt med murslev.

Materialåtgång: Ca: 1,3 kg/m² och mm lagtjocklek.

Beläggning: Normalt ca: 1–4 timmar efter spackling. Lägre temperaturer fördröjer härdnings- och torktiden. Bästa resultat uppnås om lufttemperaturen ligger mellan 15–25°C.

Lägsta material-, luft- och väggtemperatur är 10°C.

Arbets- och miljöskydd: Innehåller cement, kromatfattig enligt direktiv 2003/53/EG. Cement reagerar starkt alkaliskt med fukt. Vid blandning använd lämpligt andningsskydd och dammfilter. Medför inga hälso- eller miljörisker i fullt härdat tillstånd.

Laga Vägg produktinformation samt alla nationella föreskrifter och normer skall iakttagas vid användandet.

Teknisk data enl. EN 13813:

Tryckhållfasthetsklass:	C5
Böjdraghållfasthetsklass:	F2
Brandklass:	A1

Övriga egenskaper:

Underlag:	Betong, lättbetong, sten, klinker och gips
Spackelskikt:	3-100 mm
Kornstorlek:	<0,5 mm
Materialåtgång:	Ca 1,3 kg/m ² och mm lagtjocklek.
Torr volymvikt:	1300 kg/m ³
Arbetsbar:	25-35 min
Beläggning:	1-4 tim
pH:	ca 11
Vattenskadestabil:	Ja
Ytdraghållfasthet 28 dygn	
Slipad belastad yta:	1,0 MPa
Fri krympning:	0,01-0,03 %